



株式会社 岩田製作所

人と社会の未来のために、私たちの新たな挑戦が始まっています。

検索

製品情報 | 品質・環境について | 会社案内 | 採用情報 | カタログ請求 | お問い合わせ

ホームページのための!

IWATA QUICK CATALOG

イワタクイックカタログ

お問い合わせ

特注品の疑問にお答えします

特注品? 得意です。

IWATA ONLINE SHOP

IQコードで簡単検索!

新製品 商品の詳細ページへクイックアクセス!

サンプル品申込を実施中!



株式会社 岩田製作所

IWATA QUICK CATALOG

イワタクイックカタログ

IQコードで

簡単検索! & 簡単選定!

IQ (Iwata Quick) コードとは、
お客様の【すぐ知りたい!】【すぐ欲しい!】にお応えするために開発したコードです。

3 STEP

本カタログに記載のIQコードで
IWATAホームページから簡単に商品を検索選定できます!
2D/3D CADデータもダウンロードいただけます。 ※一部除く

STEP 1



本カタログで商品のIQコードをチェック!

STEP 3



直接、商品詳細ページへ!

STEP 2



IWATAホームページトップの
検索バーにIQコードを入力!

010103 表示

IWATA Web Site

IWATA Webサイトのご案内

IWATAのすべてを知っていただくために…

www.iwata-fa.jp



新製品情報

新製品の情報をいち早く掲載しています。

CADデータダウンロード

各製品の2D/3D CADデータをダウンロードいただけます。(一部除く)
※3D CADデータ:キャデナス・ウェブ・ツール・キャド(株) [PARTcommunity]

カタログ請求

最新の総合カタログ、塗装治具(ハンガー&マスキング)カタログをご請求いただけます。

特注品のお問い合わせ

カタログにない部品も、お客様の図面をもとに1個から特注対応します。
「特注品お問い合わせシート」をダウンロードして、ご利用いただけます。

サンプル品の申し込み

バンパープロ、グリップ、トリム&トリムシール、塗装治具、キャッププロなどの製品を対象にサンプル品をご提供しています。

イワタニュース・アプリニュースのダウンロード

新製品を紹介したイワタニュース、製品の使用例を具体的に説明したアプリニュースをダウンロードいただけます。

こんな製品があればうれしい! 便利! 助かる!

あらゆるユーザーニーズに対応する IWATAのFAパーツ

標準品

15,000アイテムを超える標準品を当日出荷でお届けします。



セットカラー

▶ 005



シム&スペーサー

▶ 013



センサブラケット

▶ 019



シャフト
ブラケット

▶ 047



エアチューブ
ブラケット

▶ 049



小型レギュレータ
ブラケット

▶ 053



圧カゲージ
ブラケット

▶ 057



リニアストッパー

▶ 061



セットベース

▶ 073



ベアリング
ローラー

▶ 077



エンドプレート

▶ 079



レベリング
システム

▶ 081



銘板

▶ 087



トリム&
トリムシール

▶ 089



バンパープロ

▶ 095



グリップ

▶ 099



ラインプロ

▶ 101

ものづくりサポート企業

IWATAではカタログにないものも、 お客様の図面をもとに1個から製作します!

特注品

メーカーならではの品質管理体制で、特注加工品をお届けします。
材料証明、検査成績書、RoHS情報、環境物質調査などの証明書も対応可能。

■ 保有加工機



NC旋盤



パーフィード付複合機



マシニングセンター



レーザー加工機



ワイヤーカット加工機



プレス加工機



スポット溶接機



ブレーキプレス

その他: シャーリング・平面研削盤・ボール盤・フライス盤など

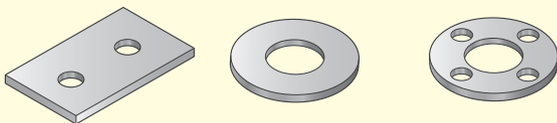
■ 板金加工品

シムやセンサブラケットの生産ノウハウで
特注品も1個から低コストで製作します。

加工例

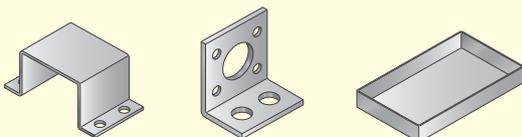
切断加工

スペーサーやワッシャ、金属パッキンetc



曲げ・溶接加工

カバーやブラケット、トレイetc



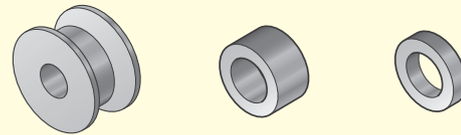
■ 切削加工品

豊富な設備で一貫生産。
各種メッキなどの表面処理も対応可能です。

加工例

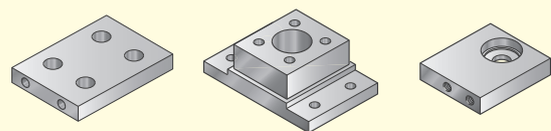
リング加工

ガイドローラーやカラー、ワッシャetc



マシニング・フライス加工

プレートやブロック、ホルダーetc (フラットバー、4F,6F材への加工)



オンラインショップ

オンラインショップでは、IWATAの商品を1個からお買い求めいただけます。

購入の流れ

最初に「新規会員登録」が必要になります。

「会員登録完了お知らせ」メールをもって会員登録が終了します。

※個人のお客様とのお取引は、代引での取引のみとさせていただきます。



購入画面



1 ご注文商品の「数量」を入力し、「カートへ」をクリックしてください。



2 買い物が終了しましたら、ログインID (e-mailアドレス)とパスワードを入力のうえ、「購入内容の確認」をクリックしてください。



3 「購入内容の確認」画面が表示されます。内容をご確認いただき、間違いがなければ「購入内容の確認」をクリックしてください。「購入内容の修正」をクリックすると、この「購入内容の一覧・修正」に戻ることができます。

■受注・出荷日について

在庫のある商品は、平日15:00までにご注文いただけますと、当日出荷します。

※地域によりお届けできる日数は異なります。

土曜日・日曜日・その他休日のご注文商品については、最短で翌営業日の出荷となります。受注後当社より注文内容及び出荷日の確認をメールにてお知らせいたします。

【商品を複数ご注文いただいた場合】

例外を除き一括納品となります。

在庫のない商品が含まれる場合は、すべての商品が揃ってからの出荷となります。お急ぎの場合は、状況に応じて対応させていただきますので、お気軽にご相談ください。

■送料について

ご購入金額が5,000円(税抜)未満の場合、別途送料¥500(税抜)をご請求させていただきます。(佐川急便、または西濃運輸)

その他の運送便をご指定の場合はご連絡ください。送料は別途お見積りさせていただきます。(取扱可能運送便:ヤマト運輸・エスライン)

※離島、一部地域、大型商品や重量物商品については追加料金がかかる場合がございます。

■お支払方法について

【代引】

代金は商品到着時に配達員へ現金でお支払ください。

(代金引換代行会社:佐川急便)

別途代引手数料300円(税抜)をご請求させていただきます。

領収証は運送業者が代行して発行いたします。

(税法上の正規の領収証になります)

代引でご注文いただき、商品を受け取らなかったお客様に関しては、当社の実損額を請求する場合がございます。

※お客さま住所とお届け先が異なる場合、代引での発送はできません。

※ご購入金額が30万円を超える場合、代引はご利用できません。

【銀行振込】

請求書に記載された指定の銀行口座へ、商品着後1週間以内にお支払いください。

振込手数料はお客様のご負担とさせていただきます。

※法人のお客様のみの対応とさせていただきます。

個人のお客様は代引をご利用ください。

ご購入金額が10万円を超える場合は、お支払方法を変更させていただく場合がございます。



標準品

セミオーダー

SET COLLAR

セットカラー

トップメーカーならではの豊富なバリエーション

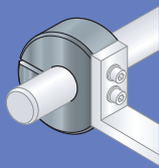
ザグリ穴や、外周ネジ、内径拡大などの追加加工に加え、
ちょうボルトや傷防止ネジなどのオプションアイテムもご用意しています。

アプリケーション

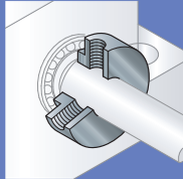
ノーマル



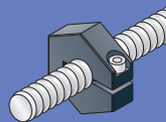
Dカット



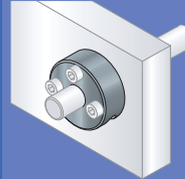
ベアリング固定



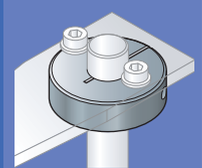
六角内径ネジ



3穴付

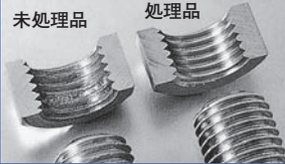


ネジ穴付



焼け付き防止処理

ステンレスボルトには、ステンレス特有の「焼け付き現象」を防止する、テフロン系コーティングが施されています。



マーキング加工

標準品には組立、交換時に便利な品番マーキングを施しています。



追加加工 Dカットやキー溝、ネジ穴などを追加加工します。

セミオーダー ご希望のサイズに対応。1個から製作します。

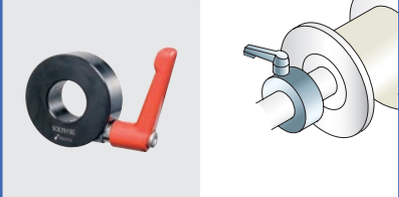
CADダウンロード ホームページより2D/3D CADデータがダウンロードできます。 | www.iwata-fa.jp

PART COMMUNITY

※3D CADデータ:キャデナス・ウェブ・ツール・キャド(株)「PARTcommunity」

セットカラー

IQコード 01 01 01

ノーマル
クサビカラー®
クランプレバー付

材質	C S
内径	10 ~ 50mm
幅	15,20mm
外径	35 ~ 85mm

IQコード 01 01 02

ノーマル
クサビカラー®

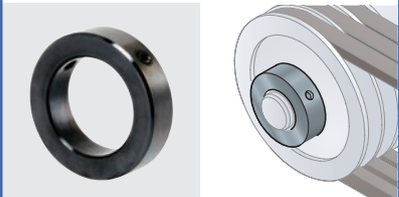
材質	C S
内径	10 ~ 50mm
幅	15,20mm
外径	35 ~ 85mm

IQコード 01 01 03

ノーマル
スタンダードセットカラー

材質	C U M N S A X
内径	3 ~ 80mm
幅	5 ~ 32mm
外径	7 ~ 126mm

IQコード 01 01 04

ノーマル
スタンダードセットカラー

材質	C S
内径	6 ~ 50mm
幅	5 ~ 30mm
外径	15 ~ 70mm

IQコード 01 01 05

ノーマル
スリットカラー®

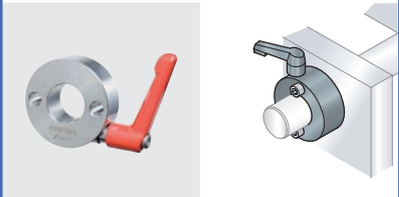
材質	C U M N S A X
内径	3 ~ 120mm
幅	8 ~ 36mm
外径	15 ~ 180mm

IQコード 01 01 06

ノーマル
セパレートカラー®

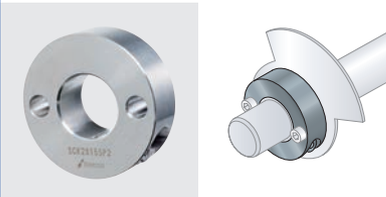
材質	C U M N S A
内径	3 ~ 120mm
幅	8 ~ 36mm
外径	15 ~ 180mm

IQコード 01 02 01

2穴付
クサビカラー®
クランプレバー付

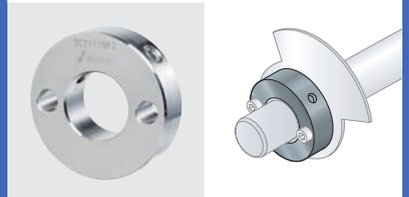
材質	C S
内径	10 ~ 50mm
幅	15,20mm
外径	35 ~ 85mm

IQコード 01 02 02

2穴付
クサビカラー®

材質	C S
内径	10 ~ 50mm
幅	15,20mm
外径	35 ~ 85mm

IQコード 01 02 03

2穴付
スタンダードセットカラー

材質	C M S
内径	3 ~ 50mm
幅	6 ~ 25mm
外径	17 ~ 86mm

材質 C 鉄 S45C/黒染め U 鉄 S45C/三価クロメートメッキ M 鉄 S45C/無電解ニッケルメッキ N 鉄 S45C/ニッケルクロムメッキ
S ステンレス SUS304 A アルミ A2017 X 樹脂 POM (白色) Z 鉄 S45C/カチオン電着塗装

ノーマル



2穴付



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

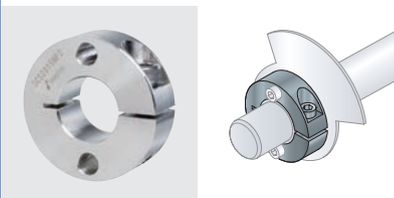
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

IQコード 01 02 04

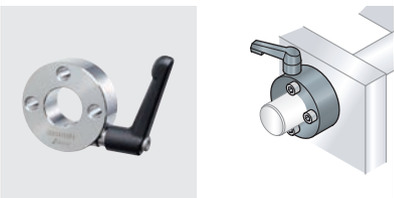
2 穴付
スリットカラー®



材質	CMS
内径	6 ~ 50mm
幅	8 ~ 22mm
外径	20 ~ 85mm

IQコード 01 03 01

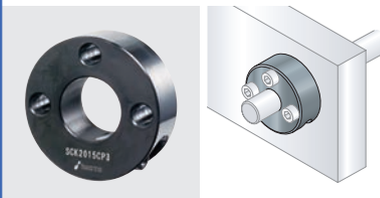
3 穴付
クサビカラー®
クランプレバー付



材質	CS
内径	10 ~ 50mm
幅	15,20mm
外径	35 ~ 85mm

IQコード 01 03 02

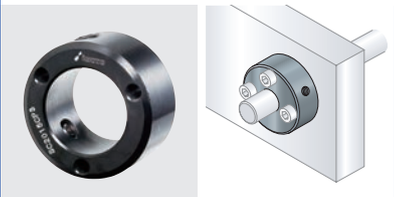
3 穴付
クサビカラー®



材質	CS
内径	10 ~ 50mm
幅	15,20mm
外径	35 ~ 85mm

IQコード 01 03 03

3 穴付
スタンダードセットカラー



材質	C
内径	12 ~ 50mm
幅	8 ~ 25mm
外径	22 ~ 79mm

IQコード 01 03 04

3 穴付
スリットカラー®



材質	CS
内径	6 ~ 50mm
幅	8 ~ 22mm
外径	20 ~ 85mm

IQコード 01 04 01

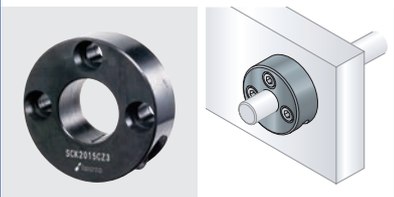
3 ザグリ穴付
クサビカラー®
クランプレバー付



材質	CS
内径	10 ~ 50mm
幅	15,20mm
外径	35 ~ 85mm

IQコード 01 04 02

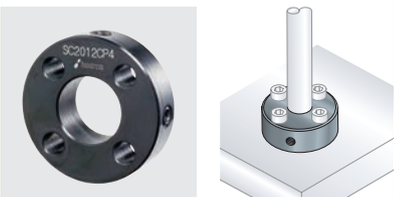
3 ザグリ穴付
クサビカラー®



材質	CS
内径	10 ~ 50mm
幅	15,20mm
外径	35 ~ 85mm

IQコード 01 05 01

4 穴付
スタンダードセットカラー



材質	CMS
内径	3 ~ 50mm
幅	6 ~ 25mm
外径	17 ~ 86mm

IQコード 01 06 01

2 ネジ穴付
クサビカラー®
クランプレバー付



材質	CS
内径	10 ~ 50mm
幅	15,20mm
外径	35 ~ 85mm



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

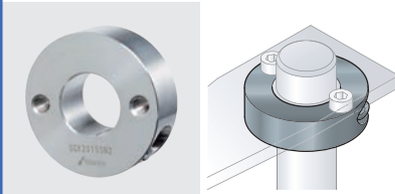
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

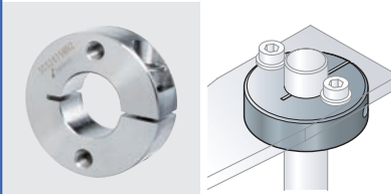
セットカラー

IQコード 01 06 02

2 ネジ穴付
クサビカラー®

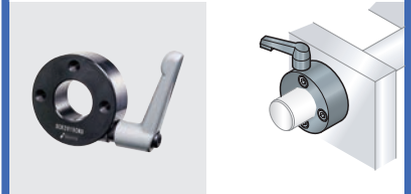
材質	C S
内径	10 ~ 50mm
幅	15,20mm
外径	35 ~ 85mm

IQコード 01 06 03

2 ネジ穴付
スリットカラー®

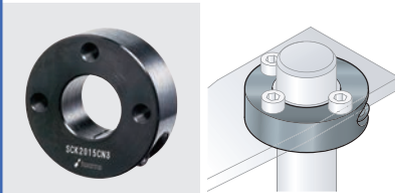
材質	C M S
内径	6 ~ 50mm
幅	8 ~ 22mm
外径	20 ~ 85mm

IQコード 01 07 01

3 ネジ穴付
クサビカラー®
クランプレバー付

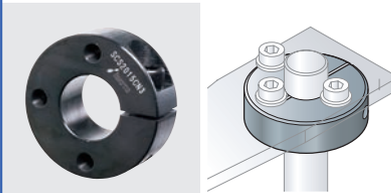
材質	C S
内径	10 ~ 50mm
幅	15,20mm
外径	35 ~ 85mm

IQコード 01 07 02

3 ネジ穴付
クサビカラー®

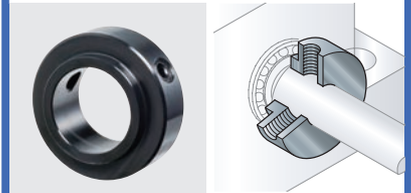
材質	C S
内径	10 ~ 50mm
幅	15,20mm
外径	35 ~ 85mm

IQコード 01 07 03

3 ネジ穴付
スリットカラー®

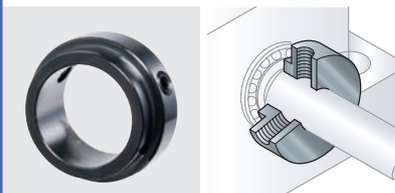
材質	C
内径	15 ~ 40mm
幅	15,18mm
外径	40 ~ 70mm

IQコード 01 08 01

ベアリング固定用
スタンダードセットカラー

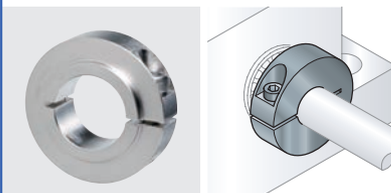
材質	C M S
内径	3 ~ 40mm
外径	7 ~ 60mm
ボス径	5 ~ 52.5mm

IQコード 01 08 02

ベアリング固定用
スタンダードセットカラー
(ロング)

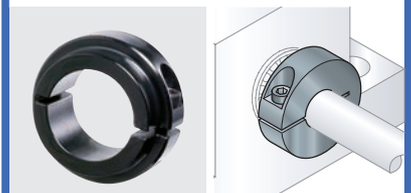
材質	C S
内径	6 ~ 55mm
外径	12 ~ 69mm
ボス径	8 ~ 66mm

IQコード 01 08 03

ベアリング固定用
スリットカラー®

材質	C M S
内径	3 ~ 40mm
外径	15 ~ 70mm
ボス径	5 ~ 52.2mm

IQコード 01 08 04

ベアリング固定用
スリットカラー® (ロング)

材質	C S
内径	8 ~ 55mm
外径	20 ~ 80mm
ボス径	11.2 ~ 66mm

材質 C 鉄 S45C/黒染め U 鉄 S45C/三価クロメートメッキ M 鉄 S45C/無電解ニッケルメッキ N 鉄 S45C/ニッケルクロムメッキ
 S ステンレス SUS304 A アルミ A2017 X 樹脂 POM (白色) Z 鉄 S45C/カチオン電着塗装

2 ネジ穴付



3 ネジ穴付



ベアリング固定用



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

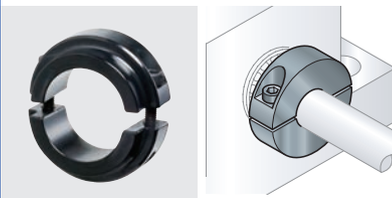
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

IQコード 01 08 05

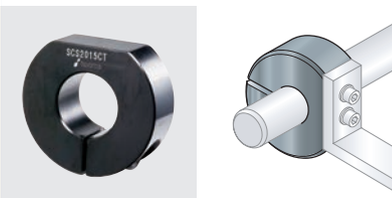
ベアリング固定用
セパレートカラー® (ロング)



材質	C S
内径	8 ~ 55mm
外径	20 ~ 80mm
ボス径	11.2 ~ 66mm

IQコード 01 09 01

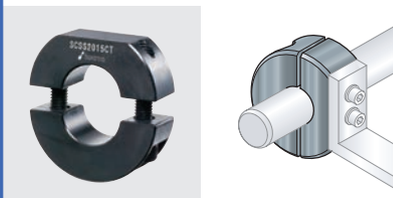
D カットネジ無
スリットカラー®



材質	C
内径	15 ~ 40mm
幅	15,18mm
外径	40 ~ 70mm

IQコード 01 09 02

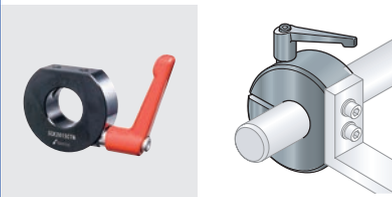
D カットネジ無
セパレートカラー®



材質	C
内径	15 ~ 40mm
幅	15,18mm
外径	40 ~ 70mm

IQコード 01 10 01

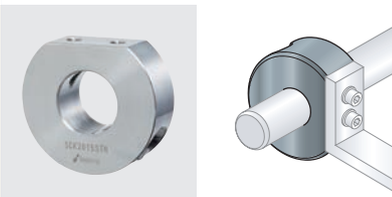
D カットネジ付
クサビカラー®
クランプレバー付



材質	C S
内径	10 ~ 50mm
幅	15,20mm
外径	35 ~ 85mm

IQコード 01 10 02

D カットネジ付
クサビカラー®



材質	C S
内径	10 ~ 50mm
幅	15,20mm
外径	35 ~ 85mm

IQコード 01 10 03

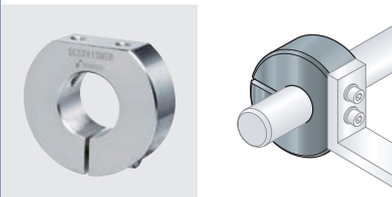
D カットネジ付
スタンダードセットカラー



材質	C M S
内径	6 ~ 30mm
幅	8 ~ 12mm
外径	20 ~ 45mm

IQコード 01 10 04

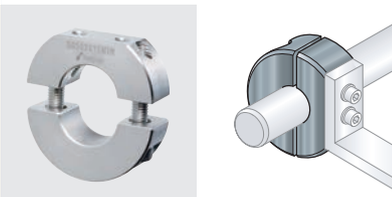
D カットネジ付
スリットカラー®



材質	C M S
内径	8 ~ 50mm
幅	15 ~ 22mm
外径	30 ~ 85mm

IQコード 01 10 05

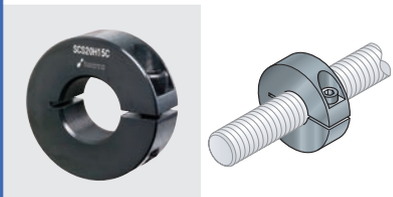
D カットネジ付
セパレートカラー®



材質	C M S
内径	8 ~ 50mm
幅	15 ~ 22mm
外径	30 ~ 85mm

IQコード 01 11 01

内径ネジ (細目)
スリットカラー®



材質	C
内径ネジ	M6 × P0.75 ~ M35 × P1.5
幅	9 ~ 15mm
外径	20 ~ 60mm

ベアリング固定用



D カットネジ無



D カットネジ付



内径ネジ (細目)



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ

ブラケット

小型レギュレータ

ブラケット

圧力ゲージ

ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング

システム

銘板

トリム&

トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ

材質 C 鉄 S45C/黒染め U 鉄 S45C/三価クロメートメッキ M 鉄 S45C/無電解ニッケルメッキ N 鉄 S45C/ニッケルクロムメッキ

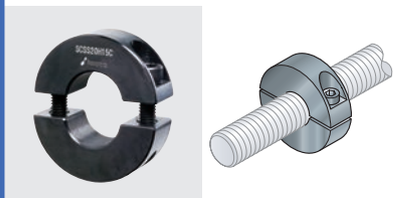
S ステンレス SUS304 A アルミ A2017 X 樹脂 POM (白色) Z 鉄 S45C/カチオン電着塗装

セットカラー

IQコード 01 11 02

内径ネジ (細目)

セパレートカラー®



材質	C
内径ネジ	M8 × P0.75 ~ M35 × P1.5
幅	9 ~ 15mm
外径	25 ~ 60mm

IQコード 01 12 01

内径ネジ (シリンダー用)

スリットカラー®

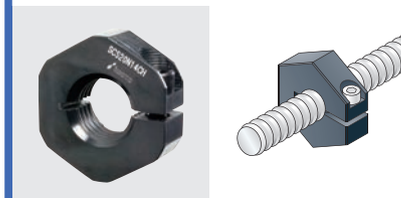


材質	C
内径ネジ	M8 × P1.0 ~ M30 × P1.5
幅	10 ~ 15mm
外径	23 ~ 52mm

IQコード 01 13 01

六角内径ネジ (並目)

スリットカラー®

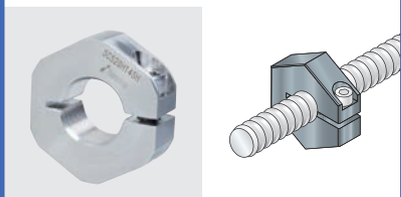


材質	C
内径ネジ	M8 × P1.25 ~ M30 × P3.5
幅	9 ~ 14mm
対辺	24 ~ 50mm

IQコード 01 14 01

六角内径ネジ (細目)

スリットカラー®



材質	C S
内径ネジ	M8 × P0.75 ~ M35 × P1.5
幅	9 ~ 14mm
対辺	24 ~ 55mm

IQコード 01 15 01

キー溝付

スタンダードセットカラー

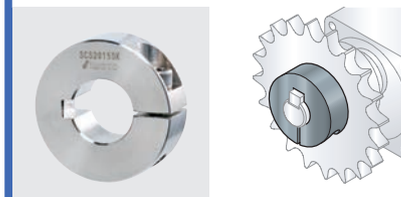


材質	C S
内径	15 ~ 50mm
幅	12 ~ 25mm
外径	28 ~ 79mm

IQコード 01 15 02

キー溝付

スリットカラー®

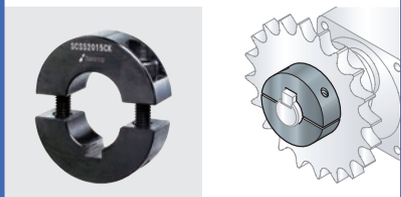


材質	C S
内径	15 ~ 50mm
幅	15 ~ 22mm
外径	40 ~ 85mm

IQコード 01 15 03

キー溝付

セパレートカラー®



材質	C S
内径	15 ~ 50mm
幅	15 ~ 22mm
外径	40 ~ 85mm

IQコード 01 16 01

キー溝・3穴付

スリットカラー®



材質	C
内径	15 ~ 30mm
幅	15, 18mm
外径	45 ~ 65mm

IQコード 01 17 01

キー溝・4穴付

スタンダードセットカラー



材質	C
内径	6 ~ 50mm
幅	10 ~ 25mm
外径	22 ~ 86mm

材質 C 鉄 S45C/黒染め U 鉄 S45C/三価クロメートメッキ M 鉄 S45C/無電解ニッケルメッキ N 鉄 S45C/ニッケルクロムメッキ
 S ステンレス SUS304 A アルミ A2017 X 樹脂 POM (白色) Z 鉄 S45C/カチオン電着塗装

内径ネジ (細目)

内径ネジ (シリンダー用)

六角内径ネジ (並目)

六角内径ネジ (細目)

キー溝付

キー溝・3穴付

キー溝・4穴付

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

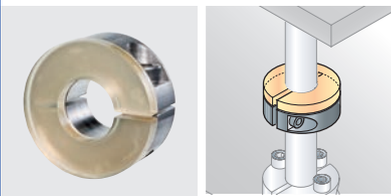
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

IQコード 01 18 01

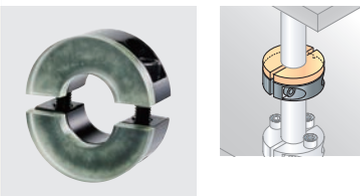
ダンパー付
スリットカラー®



材質	ZMS
内径	3 ~ 50mm
総幅	10 ~ 27mm
外径	15 ~ 85mm

IQコード 01 18 02

ダンパー付
セパレートカラー®



材質	ZMS
内径	6 ~ 30mm
総幅	12 ~ 20mm
外径	20 ~ 55mm

IQコード 01 19 01

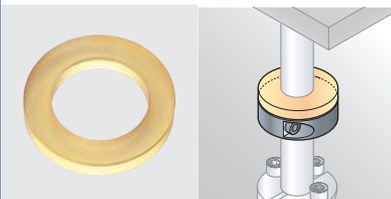
鋼管用
セパレートカラー®



材質	CS
内径	10.5 ~ 48.6mm
幅	15 ~ 22mm
外径	35 ~ 85mm

IQコード 01 20 01

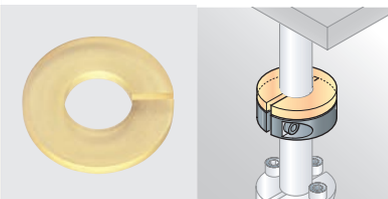
オプション
ウレタンダンパー
ノーマル



材質	ウレタン
内径	5 ~ 50mm
外径	14 ~ 79mm
厚さ	3 ~ 5mm

IQコード 01 20 02

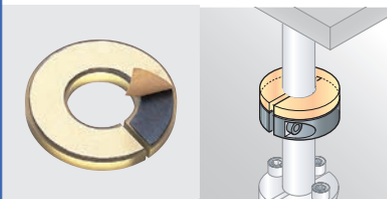
オプション
ウレタンダンパー
スリット



材質	ウレタン
内径	3 ~ 50mm
外径	15 ~ 85mm
厚さ	2 ~ 5mm

IQコード 01 20 03

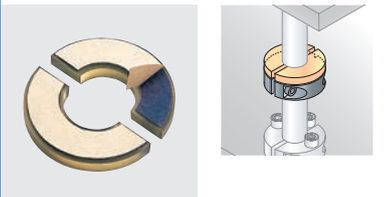
オプション
ウレタンダンパー
スリット両面テープ付



材質	ウレタン
内径	8 ~ 30mm
外径	30 ~ 55mm
厚さ	3.8 ~ 5.8mm

IQコード 01 20 04

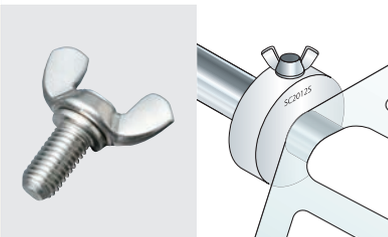
オプション
ウレタンダンパー
セパレート両面テープ付



材質	ウレタン
内径	8 ~ 30mm
外径	30 ~ 55mm
厚さ	3.8 ~ 5.8mm

IQコード 01 20 05

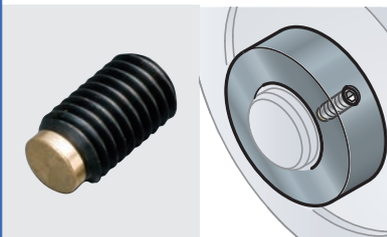
オプション
ちょうボルト



材質	ステンレス
ネジサイズ	M3 × 8 ~ M10 × 20

IQコード 01 20 06

オプション
傷防止ネジ



材質	本体：鉄、ステンレス パッド：真鍮
ネジサイズ	M3 × 5 ~ M10 × 16

ダンパー付



鋼管用



オプション



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

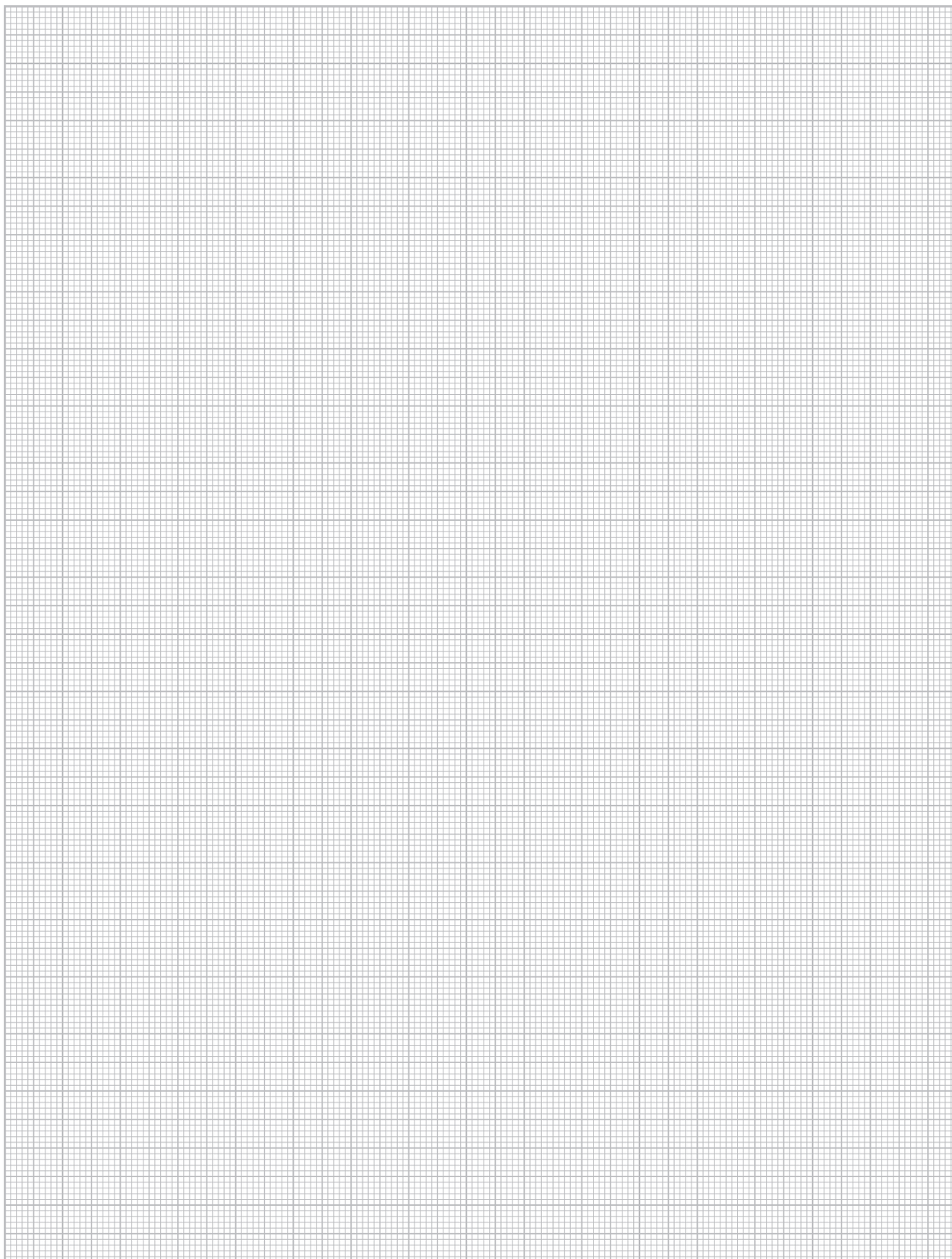
銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ



標準品

セミオーダー

SHIM&SPACER

シム&スペーサー

精密なすき間調整に対応

0.005mmからの豊富な板厚バリエーションで、様々なすき間調整に対応。
 モーターベースやピローの芯出し、ベアリング調整など機械の組立時に便利です。
 ご希望にあわせて製作する「セミオーダー」は、*翌日出荷という短納期対応です。

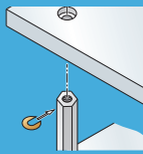
*当日出荷サービスもございます。

アプリケーション

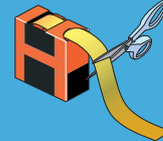
シムリング

シムリング
ラミネートタイプ

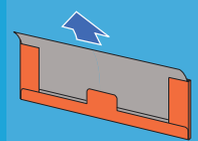
シムCタイプ

ベース用シム
(1溝)

シムボックス



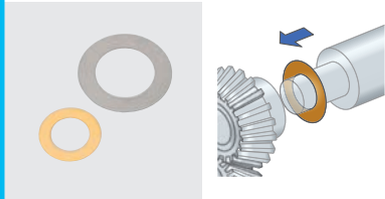
シムプレート



■ **セミオーダー** ご希望のサイズに対応。1個から製作します。

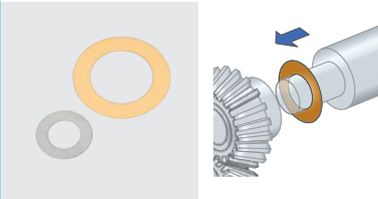
シム&スペーサー

IQコード 02 01 01

シムリング
シムリング

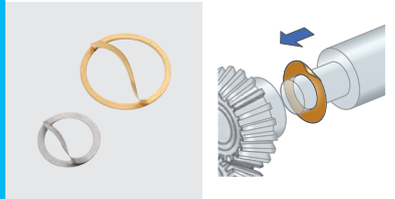
材質	鉄, 真鍮, ステンレス
内径	2 ~ 50mm
外径	4 ~ 70mm
板厚	0.01 ~ 1.0mm

IQコード 02 01 02

シムリング
シムリング

材質	鉄, 焼入鋼, ステンレス, 真鍮, 銅, アルミ
内径	2 mm ~
外径	4 ~ 250mm
板厚	0.05 ~ 6.0mm

IQコード 02 01 03

シムリング
ラミネートタイプ

材質	ステンレス, 真鍮
内径	16 ~ 58mm
外径	22 ~ 68mm
板厚	0.5, 1.0mm ※フォイル厚: 0.05 mm

IQコード 02 01 04

シムリング
ラミネートタイプ

材質	ステンレス, 真鍮, アルミ
内径	3mm ~
外径	7 ~ 100mm
板厚	0.5, 1.0mm ※フォイル厚: 0.05 mm

IQコード 02 02 01

ベアリング用シムリング
ベアリング用シムリング

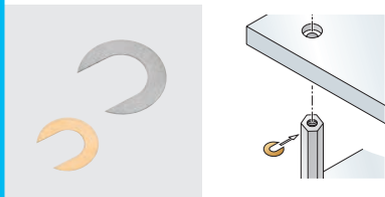
材質	ステンレス
内径	10 ~ 62mm
外径	14 ~ 72mm
板厚	0.05 ~ 1.0mm

IQコード 02 02 02

ベアリング用シムリング
ラミネートタイプ

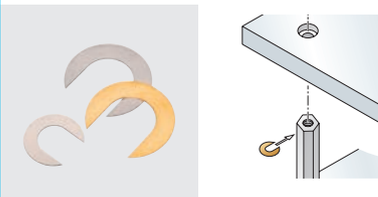
材質	ステンレス, 真鍮
内径	16 ~ 58mm
外径	22 ~ 68mm
板厚	0.5, 1.0mm ※フォイル厚: 0.05 mm

IQコード 02 03 01

シムCタイプ
シムCタイプ

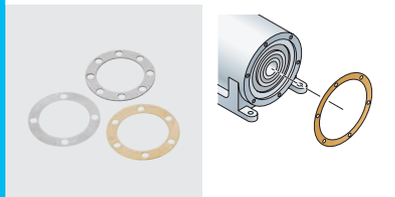
材質	鉄, ステンレス, 真鍮
溝幅	6.5 ~ 31mm
外径	12 ~ 50mm
板厚	0.05 ~ 1.0mm

IQコード 02 03 02

シムCタイプ
シムCタイプ

材質	鉄, 焼入鋼, ステンレス, 真鍮, アルミ
溝幅	3mm ~
外径	7 ~ 250mm
板厚	0.05 ~ 6.0mm

IQコード 02 04 01

フランジ用シムリング
フランジ用シムリング

材質	鉄, 焼入鋼, ステンレス, 真鍮, アルミ
内径	10mm ~
外径	22 ~ 250mm
板厚	0.05 ~ 6.0mm

シムリング



ベアリング用シムリング



シムCタイプ



フランジ用シムリング



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベルング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

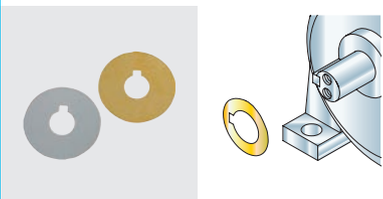
ラインプロ

IQコード 02 05 01

キー溝付シムリング

キー溝付シムリング

セミオーダー

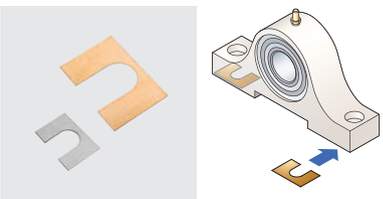


材質	鉄,焼入鋼,ステンレス,真鍮,アルミ
内径	6mm ~
外径	13 ~ 250mm
板厚	0.05 ~ 6.0mm

IQコード 02 06 01

ベース用シム (1溝)

ベース用シム (1溝)
ピローブロック用

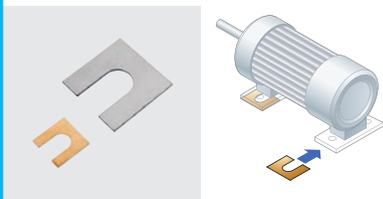


材質	鉄,ステンレス,真鍮
幅	38 ~ 60mm
高さ	27 ~ 65mm
板厚	0.05 ~ 1.0mm

IQコード 02 06 02

ベース用シム (1溝)

ベース用シム (1溝)
モーターベース用

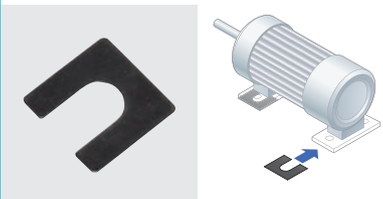


材質	鉄,ステンレス,真鍮
幅	20 ~ 200mm
高さ	20 ~ 200mm
板厚	0.05 ~ 1.0mm

IQコード 02 06 03

ベース用シム (1溝)

ベース用シム (1溝)
モーターベース用



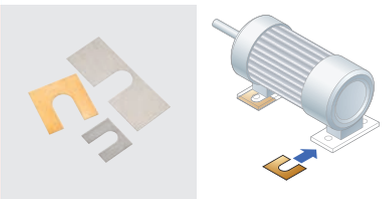
材質	鉄 (黒染め)
幅	20mm
高さ	20mm
板厚	0.5,1.0mm

IQコード 02 06 04

ベース用シム (1溝)

ベース用シム (1溝)

セミオーダー

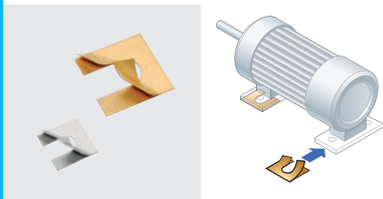


材質	鉄,焼入鋼,ステンレス,真鍮,アルミ
幅	10 ~ 300 mm
高さ	10 ~ 300 mm
板厚	0.05 ~ 6.0mm

IQコード 02 06 05

ベース用シム (1溝)

ラミネートタイプ



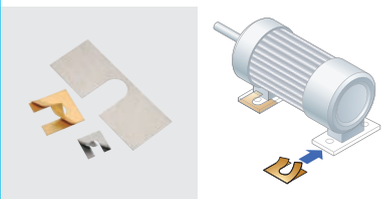
材質	ステンレス,真鍮
幅	20 ~ 200mm
高さ	20 ~ 200mm
板厚	0.5,1.0mm ※フォイル厚:0.05 mm

IQコード 02 06 06

ベース用シム (1溝)

ラミネートタイプ

セミオーダー

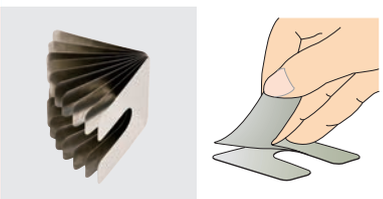


材質	ステンレス,真鍮,アルミ
幅	15 ~ 150mm
高さ	10 ~ 150mm
板厚	0.5,1.0mm ※フォイル厚:0.05 mm

IQコード 02 06 07

ベース用シム (1溝)

端面ラミネートタイプ

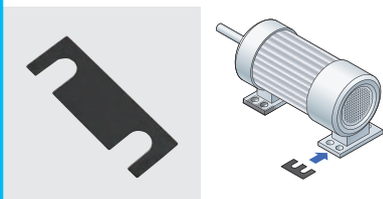


材質	ステンレス
幅	43 ~ 118mm
高さ	43 ~ 118mm
板厚	1.0mm ※フォイル厚:0.1 mm

IQコード 02 07 01

ベース用シム (2溝)

ベース用シム (2溝)



材質	鉄 (黒染め)
幅	50 ~ 70mm
高さ	20mm
板厚	0.5,1.0mm

キー溝付シムリング



ベース用シム(1溝)



ベース用シム(2溝)



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベルング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ

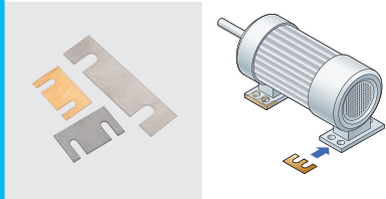
シム&スペーサー

IQコード 02 07 02

ベース用シム (2溝)

ベース用シム (2溝)

セミオーダー



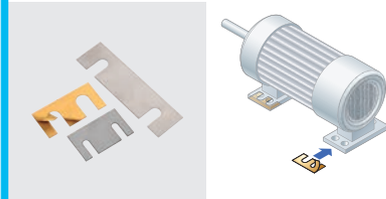
材質	鉄, 焼入鋼, ステンレス, 真鍮, アルミ
幅	10 ~ 300mm
高さ	10 ~ 300mm
板厚	0.05 ~ 6.0mm

IQコード 02 07 03

ベース用シム (2溝)

ラミネートタイプ

セミオーダー



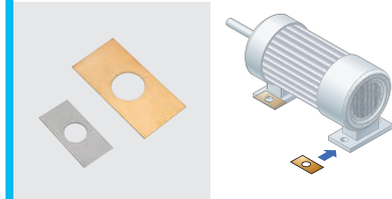
材質	ステンレス, 真鍮, アルミ
幅	25 ~ 150mm
高さ	10 ~ 150mm
板厚	0.5, 1.0mm ※フォイル厚: 0.05 mm

IQコード 02 08 01

ベース用シム (1穴)

ベース用シム (1穴)

セミオーダー



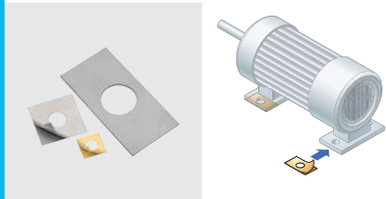
材質	鉄, 焼入鋼, ステンレス, 真鍮, アルミ
幅	10 ~ 300mm
高さ	10 ~ 300mm
板厚	0.05 ~ 6.0mm

IQコード 02 08 02

ベース用シム (1穴)

ラミネートタイプ

セミオーダー



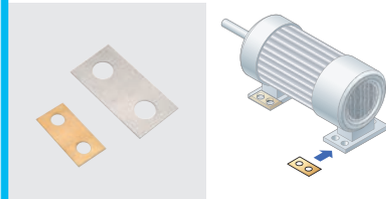
材質	ステンレス, 真鍮, アルミ
幅	10 ~ 150mm
高さ	10 ~ 150mm
板厚	0.5, 1.0mm ※フォイル厚: 0.05 mm

IQコード 02 09 01

ベース用シム (2穴)

ベース用シム (2穴)

セミオーダー



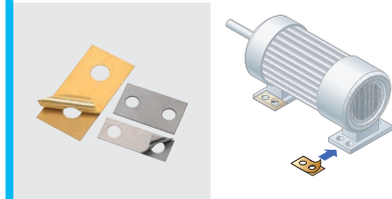
材質	鉄, 焼入鋼, ステンレス, 真鍮, アルミ
幅	10 ~ 300mm
高さ	10 ~ 300mm
板厚	0.5, 1.0mm

IQコード 02 09 02

ベース用シム (2穴)

ラミネートタイプ

セミオーダー



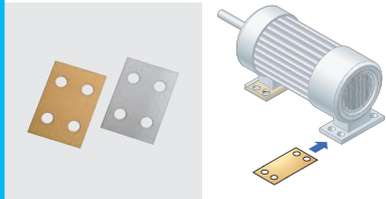
材質	ステンレス, 真鍮, アルミ
幅	10 ~ 150mm
高さ	10 ~ 150mm
板厚	0.5, 1.0mm ※フォイル厚: 0.05 mm

IQコード 02 10 01

ベース用シム (4穴)

ベース用シム (4穴)

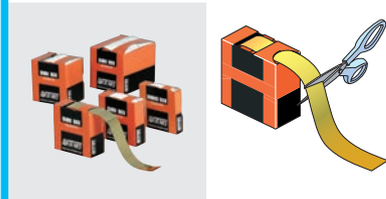
セミオーダー



材質	鉄, 焼入鋼, ステンレス, 真鍮, アルミ
幅	10 ~ 300mm
高さ	10 ~ 300mm
板厚	0.05 ~ 6.0mm

IQコード 02 11 01

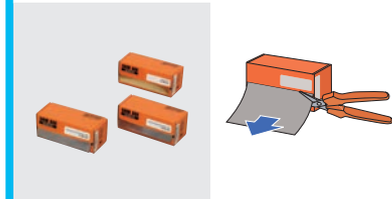
シムボックス

シムボックス
(幅 10 ~ 100 mm)

材質	ステンレス, 真鍮
幅	10 ~ 100mm
長さ	1 ~ 5 m
板厚	0.005 ~ 0.1mm

IQコード 02 11 02

シムボックス

シムボックス
(幅 150 mm)

材質	鉄, ステンレス, 真鍮
幅	150mm
長さ	2500mm
板厚	0.01 ~ 0.1mm

ベース用シム(2溝)

ベース用シム(2溝)

ベース用シム(1穴)

ベース用シム(2穴)

ベース用シム(4穴)

シムボックス

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ

ブラケット

小型レギュレータ

ブラケット

圧力ゲージ

ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング

システム

銘板

トリム&

トリムシール

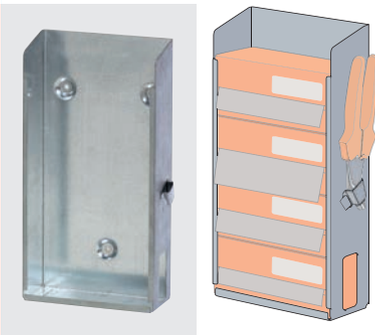
バンパープロ

グリッパ

ラインプロ

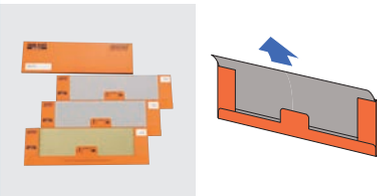
IQコード 02 11 03

シムボックス
シムボックス
幅 150mm 用 ケース



IQコード 02 12 01

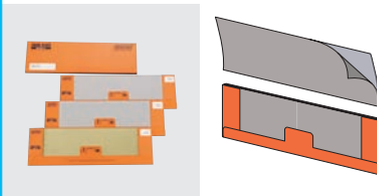
シムプレート
シムプレート (5 枚入)



材質	鉄, ステンレス, 真鍮
サイズ	150mm × 500 mm
板厚	0.025 ~ 0.25mm

IQコード 02 12 02

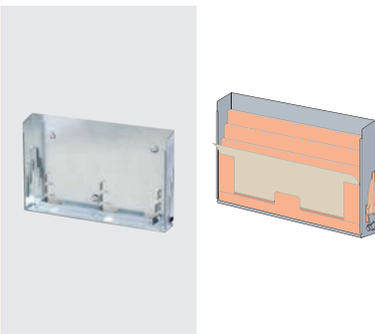
シムプレート
シムプレート粘着剤付
(5 枚入)



材質	鉄, ステンレス, 真鍮
サイズ	150mm × 500 mm
板厚	0.025 ~ 0.25mm

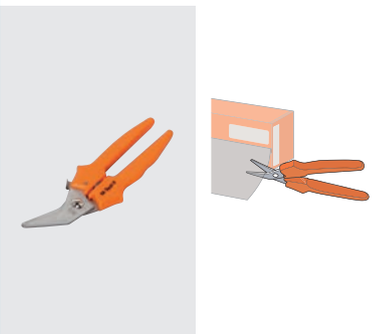
IQコード 02 12 03

シムプレート
シムプレート
5 枚入用 ケース



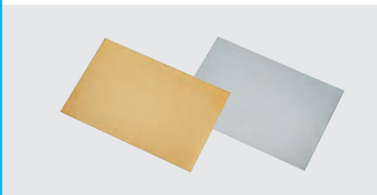
IQコード 02 12 04

シムプレート
シムプレート用 はさみ



IQコード 02 12 05

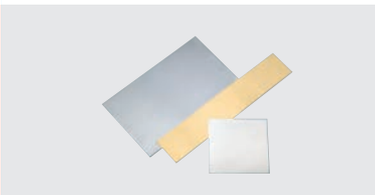
シムプレート
シムプレート定尺



材質	鉄, 焼入鋼, ステンレス, 真鍮, 銅, アルミ
幅	102 ~ 400mm
長さ	1000 ~ 1200mm
板厚	0.05 ~ 1.0mm

IQコード 02 12 06

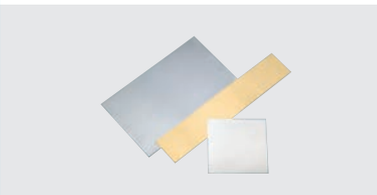
シムプレート
シムプレート



材質	鉄, 焼入鋼, ステンレス, 真鍮, 銅, アルミ
幅	50 ~ 300mm
長さ	50 ~ 300mm
板厚	0.05 ~ 1.0mm

IQコード 02 12 07

シムプレート
シムプレート



材質	鉄, ステンレス, 真鍮, 銅, アルミ
幅	10 ~ 300mm
長さ	10 ~ 900mm
板厚	0.05 ~ 6.0mm

IQコード 02 12 08

シムプレート
ラミネートタイプ



材質	ステンレス, 真鍮, アルミ
幅	10 ~ 200mm
長さ	10 ~ 1000mm
板厚	0.5, 1.0mm ※フォイル厚: 0.05 mm

シムボックス

シムプレート

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

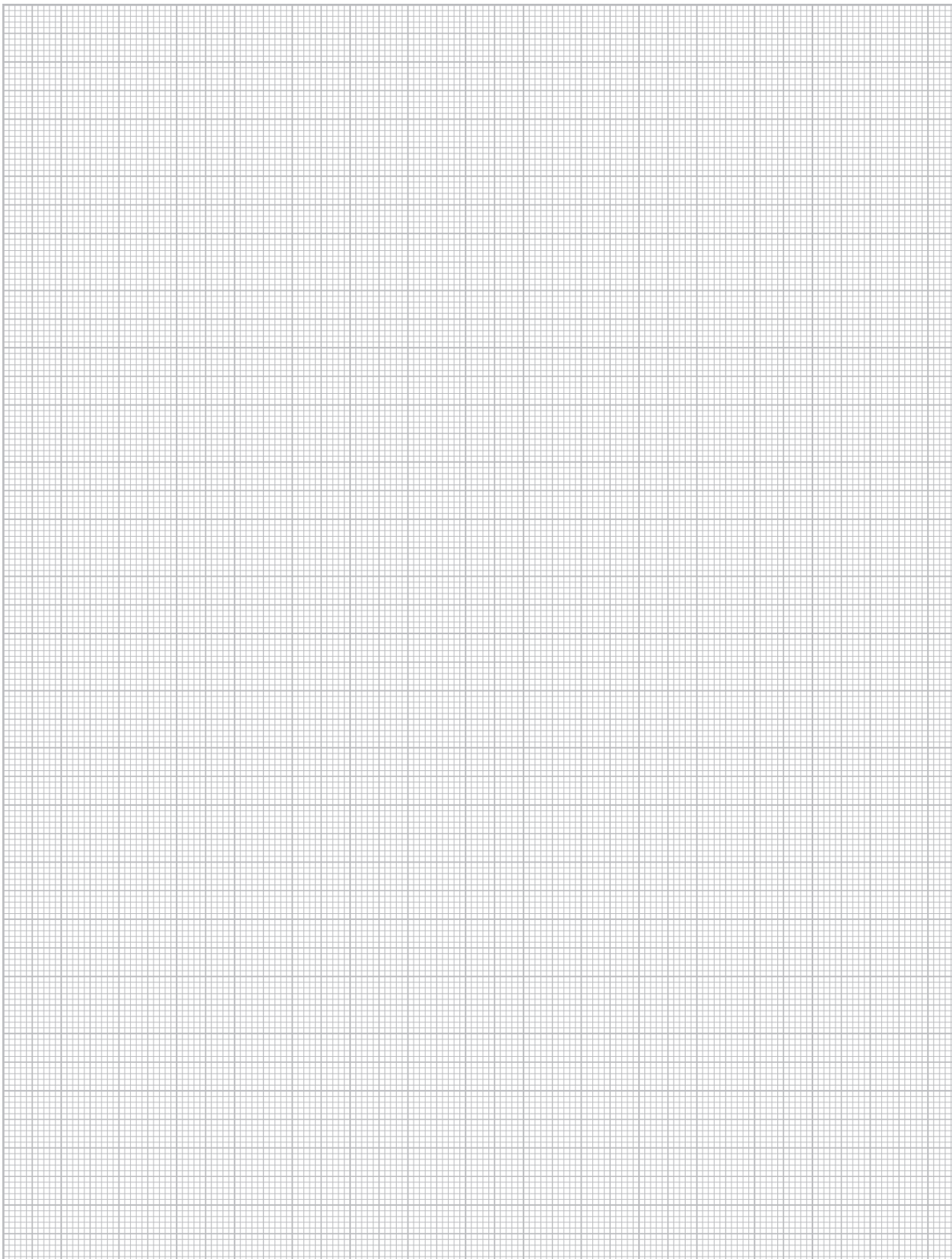
銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベルング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ



標準品

セミオーダー

SENSOR BRACKET

センサブラケット

豊富なバリエーションでどんな取り付けも実現

主要センサメーカーの光電・近接・光ファイバ・フォトマイクロセンサに対応。センサ(品番)から選定可能。
取付金具のほかにもシャフトとジョイントを組み合わせたセンサスタンドなど、あらゆるセンサの取り付けをサポートします。

02年度(財)中小企業ベンチャー振興基金助成対象品

アプリケーション

シングルプレート
光電センサ用



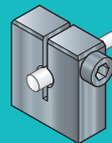
シングルプレート
光電センサ/反射板用



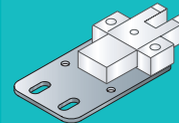
シングルプレート
近接センサ用



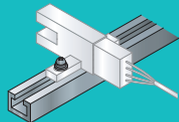
シングルプレート
光ファイバセンサ用



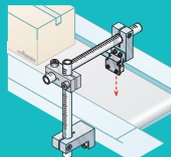
シングルプレート
フォトマイクロセンサ用



コンビネーション



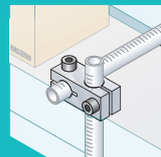
センサスタンド



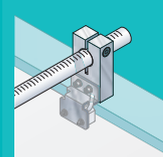
フレキシブル
取付ベース



フレキシブル
XYジョイント



フレキシブル
センサアタッチ



セミオーダー ご希望のサイズに対応。1個から製作します。

CADダウンロード ホームページより2D/3D CADデータがダウンロードできます。 | www.iwata-fa.jp

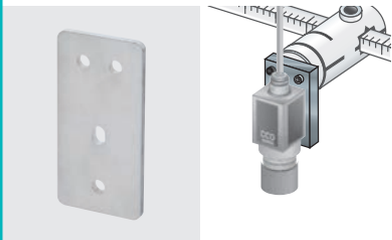
PART
COMMUNITY

※3D CADデータ:キャデナス・ウェブ・ツール・キャド(株)[PARTcommunity]

センサブラケット

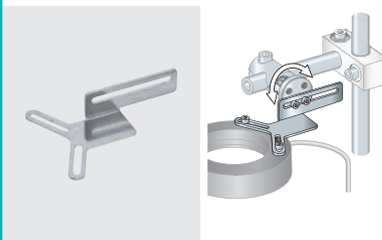
センサブラケット

IQコード 03 01 01

シングルプレート
CCD カメラ用

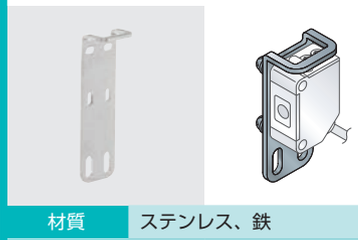
材質	ステンレス
対応取付ピッチ	M4-18 ~ 21P

IQコード 03 01 02

シングルプレート
LED 照明 (リング型) 用

材質	ステンレス
対応取付ピッチ	P.C.D20 ~ 70mm

IQコード 03 02 01

シングルプレート 光電センサ用
CZ-SX

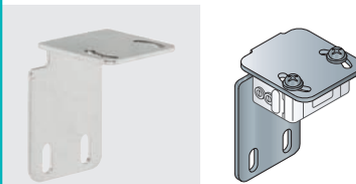
材質	ステンレス、鉄		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX/EQ
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 02 02

シングルプレート 光電センサ用
CZ-SY

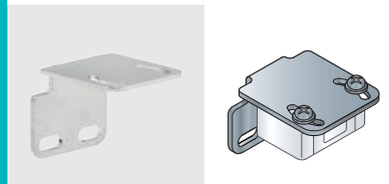
材質	ステンレス、鉄		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX/EQ
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 02 03

シングルプレート 光電センサ用
CZ-SV

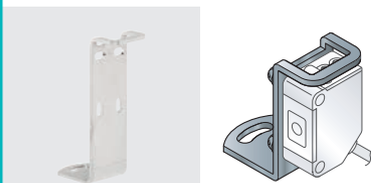
材質	ステンレス、鉄		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX/EQ
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 02 04

シングルプレート 光電センサ用
CZ-SW

材質	ステンレス、鉄		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX/EQ
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 02 05

シングルプレート 光電センサ用
CZ-LX

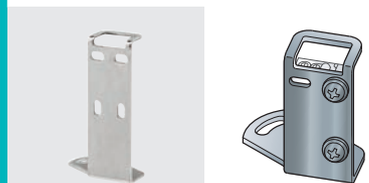
材質	ステンレス、鉄		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX/EQ
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 02 06

シングルプレート 光電センサ用
CZ-LY

材質	ステンレス、鉄		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX/EQ
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 02 07

シングルプレート 光電センサ用
CZ-LB

材質	ステンレス、鉄		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX/EQ
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

CCD カメラ用



LED 照明 (リング型) 用



光電センサ用



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ

ブラケット

小型レギュレータ

ブラケット

圧力ゲージ

ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング

システム

銘板

トリム&

トリムシール

バンパープロ

グリッパ

ラインプロ

IQコード 03 02 08

シングルプレート 光電センサ用

CZ-LF

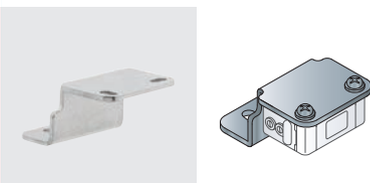


材質	ステンレス、鉄		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX/EQ
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 02 09

シングルプレート 光電センサ用

CZ-LV

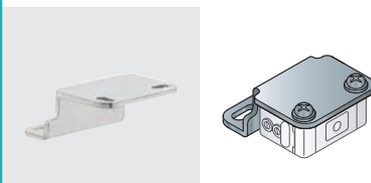


材質	ステンレス、鉄		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX/EQ
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 02 10

シングルプレート 光電センサ用

CZ-LW

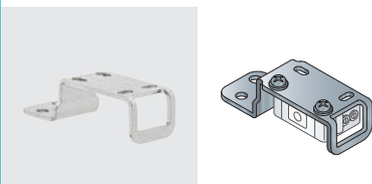


材質	ステンレス、鉄		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX/EQ
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 02 11

シングルプレート 光電センサ用

CZ-LZ

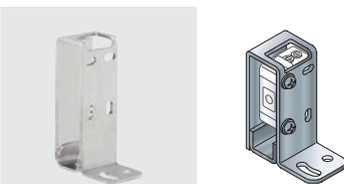


材質	ステンレス、鉄		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX/EQ
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 02 12

シングルプレート 光電センサ用

CZ-CX

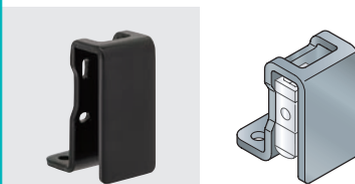


材質	ステンレス、鉄		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX/EQ
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 02 13

シングルプレート 光電センサ用

CZ-LC HD (高剛性)

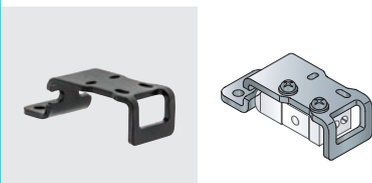


材質	鉄		
対応センサ	オムロン社 E3Z/E3S-A	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX/EQ
	山武社 HPA/HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 02 14

シングルプレート 光電センサ用

CZ-LZ HD (高剛性)

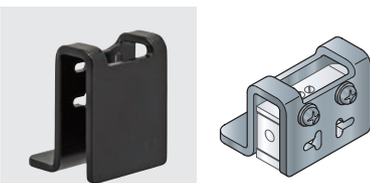


材質	鉄		
対応センサ	オムロン社 E3Z/E3S-A	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX/EQ
	山武社 HPA/HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 02 15

シングルプレート 光電センサ用

CZ-LH HD (高剛性)

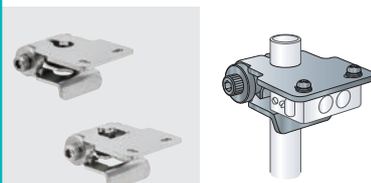


材質	鉄		
対応センサ	オムロン社 E3Z/E3S-A	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX/EQ
	山武社 HPA/HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 02 16

シングルプレート 光電センサ用

バンブラ H



材質	ステンレス		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

光電センサ用



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

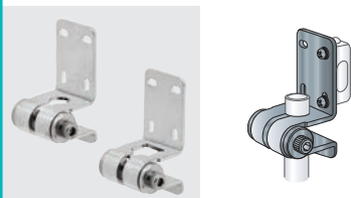
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

センサブラケット

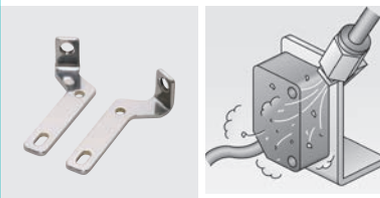
IQコード 03 02 17

シングルプレート 光電センサ用
バンブラ V

材質 ステンレス

対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 02 18

シングルプレート 光電センサ用
エアカプラアタッチ

材質 ステンレス

対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

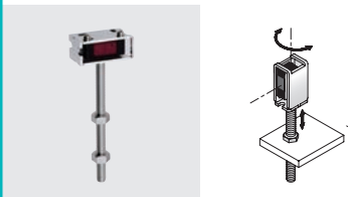
IQコード 03 02 19

シングルプレート 光電センサ用
パイプトップセンサ

対応センサ

オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX	オプテックス エフイー社 Z
-----------	-----------	-----------	----------------

IQコード 03 02 20

シングルプレート 光電センサ用
ネジシャフト付ブラケット

材質 ステンレス

対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 02 21

シングルプレート 光電センサ用
センサボックス

材質 ステンレス

対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

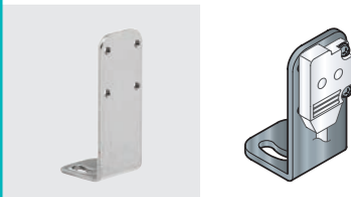
IQコード 03 02 22

シングルプレート 光電センサ用
E1-SX

材質 ステンレス

対応センサ	SUNX 社 EX-10	竹中電子社 UM
-------	--------------	----------

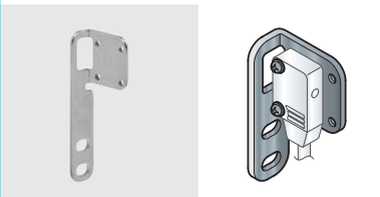
IQコード 03 02 23

シングルプレート 光電センサ用
E1-LX

材質 ステンレス

対応センサ	SUNX 社 EX-10	竹中電子社 UM
-------	--------------	----------

IQコード 03 02 24

シングルプレート 光電センサ用
E1-SY

材質 ステンレス

対応センサ	SUNX 社 EX-10	竹中電子社 UM
-------	--------------	----------

IQコード 03 02 25

シングルプレート 光電センサ用
E2-SF

材質 ステンレス、鉄

対応センサ	SUNX 社 EX-20	竹中電子社 UM
-------	--------------	----------

光電センサ用



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ

IQコード 03 02 26

シングルプレート 光電センサ用

E2-LF



材質 ステンレス

対応センサ SUNX社 EX-20 竹中電子社 UM

IQコード 03 02 27

シングルプレート 光電センサ用

E2-SX



材質 ステンレス、鉄

対応センサ SUNX社 EX-20 竹中電子社 UM

IQコード 03 02 28

シングルプレート 光電センサ用

E2-SY



材質 ステンレス、鉄

対応センサ SUNX社 EX-20 竹中電子社 UM

IQコード 03 02 29

シングルプレート 光電センサ用

E2-SW



材質 ステンレス、鉄

対応センサ SUNX社 EX-20 竹中電子社 UM

IQコード 03 02 30

シングルプレート 光電センサ用

E2-LX



材質 ステンレス、鉄

対応センサ SUNX社 EX-20 竹中電子社 UM

IQコード 03 02 31

シングルプレート 光電センサ用

E2-LW



材質 ステンレス、鉄

対応センサ SUNX社 EX-20 竹中電子社 UM

IQコード 03 02 32

シングルプレート 光電センサ用

E3-SX



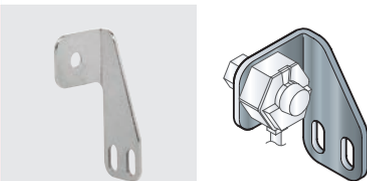
材質 ステンレス、鉄

対応センサ SUNX社 EX-30

IQコード 03 02 33

シングルプレート 光電センサ用

E3-SY (L)



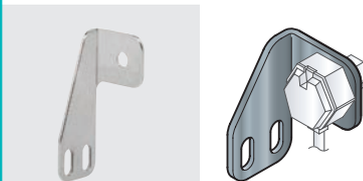
材質 ステンレス、鉄

対応センサ SUNX社 EX-30

IQコード 03 02 34

シングルプレート 光電センサ用

E3-SY (R)



材質 ステンレス、鉄

対応センサ SUNX社 EX-30

光電センサ用



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ

センサブラケット

センサブラケット

IQコード 03 02 35

シングルプレート 光電センサ用

E3-LX



材質 ステンレス、鉄

対応センサ

SUNX社
EX-30

IQコード 03 02 36

シングルプレート 光電センサ用

TS-SX



材質 ステンレス、鉄

対応センサ

オムロン社
E3T

IQコード 03 02 37

シングルプレート 光電センサ用

TS-SY



材質 ステンレス、鉄

対応センサ

オムロン社
E3T

IQコード 03 02 38

シングルプレート 光電センサ用

TS-SW



材質 ステンレス、鉄

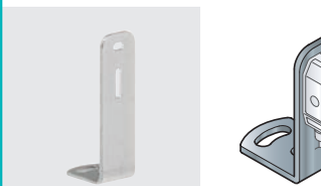
対応センサ

オムロン社
E3T

IQコード 03 02 39

シングルプレート 光電センサ用

TS-LX



材質 ステンレス、鉄

対応センサ

オムロン社
E3T

IQコード 03 02 40

シングルプレート 光電センサ用

TS-LW



材質 ステンレス、鉄

対応センサ

オムロン社
E3T

IQコード 03 02 41

シングルプレート 光電センサ用

TF-SX



材質 ステンレス、鉄

対応センサ

オムロン社
E3T

IQコード 03 02 42

シングルプレート 光電センサ用

TF-LX



材質 ステンレス、鉄

対応センサ

オムロン社
E3T

IQコード 03 02 43

シングルプレート 光電センサ用

PQ-SX



材質 ステンレス

対応センサ

オムロン社
EE-SPW キーエンス社
PQ

光電センサ用



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット
圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

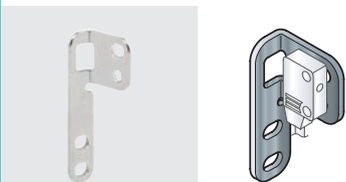
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

IQコード 03 02 44

シングルプレート 光電センサ用
PQ-SY



材質 ステンレス

対応センサ オムロン社 EE-SPW キーエンス社 PQ

IQコード 03 02 45

シングルプレート 光電センサ用
PQ-LW

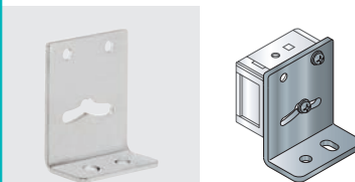


材質 ステンレス

対応センサ オムロン社 EE-SPW キーエンス社 PQ

IQコード 03 02 46

シングルプレート 光電センサ用
E3C-L



材質 ステンレス

対応センサ オムロン社 E3C

IQコード 03 03 01

シングルプレート 反射板用
RA-ストレート

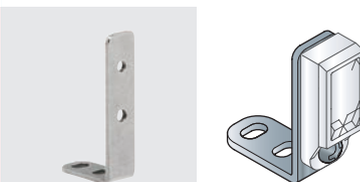


材質 ステンレス

対応センサ SUNX社 RF-200

IQコード 03 03 02

シングルプレート 反射板用
RA-L型



材質 ステンレス

対応センサ SUNX社 RF-200

IQコード 03 03 03

シングルプレート 反射板用
RA-サイド



材質 ステンレス

対応センサ SUNX社 RF-200

IQコード 03 03 04

シングルプレート 反射板用
RA-Z型



材質 ステンレス

対応センサ SUNX社 RF-200

IQコード 03 03 05

シングルプレート 反射板用
RB-ストレート

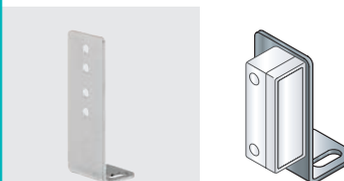


材質 ステンレス、鉄

対応センサ オムロン社 E39-R3 キーエンス社 R5 SUNX社 RF-210 山武社 FE-RR20

IQコード 03 03 06

シングルプレート 反射板用
RB-L型



材質 ステンレス、鉄

対応センサ オムロン社 E39-R3 キーエンス社 R5 SUNX社 RF-210 山武社 FE-RR20

光電センサ用



反射板用



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ

反射板用

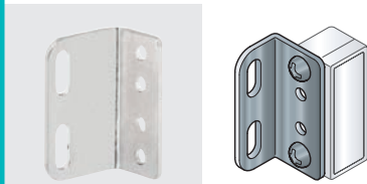


センサブラケット

IQコード 03 03 07

シングルプレート 反射板用

RB- サイド



材質 ステンレス、鉄

対応センサ オムロン社 E39-R3 キーエンス社 R5 SUNX 社 RF-210 山武社 FE-RR20

IQコード 03 03 08

シングルプレート 反射板用

RB-Z 型



材質 ステンレス、鉄

対応センサ オムロン社 E39-R3 キーエンス社 R5 SUNX 社 RF-210 山武社 FE-RR20

IQコード 03 03 09

シングルプレート 反射板用

RC- ストレート



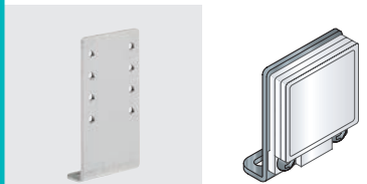
材質 ステンレス

対応センサ オムロン社 E39-R9 SUNX 社 RF-220 山武社 FE-RR18

IQコード 03 03 10

シングルプレート 反射板用

RC-L 型



材質 ステンレス

対応センサ オムロン社 E39-R9 SUNX 社 RF-220 山武社 FE-RR18

IQコード 03 03 11

シングルプレート 反射板用

RC- サイド



材質 ステンレス

対応センサ オムロン社 E39-R9 SUNX 社 RF-220 山武社 FE-RR18

IQコード 03 03 12

シングルプレート 反射板用

RC-Z 型



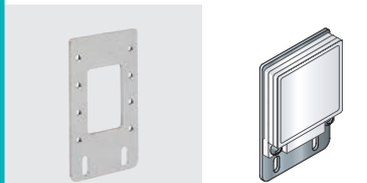
材質 ステンレス

対応センサ オムロン社 E39-R9 SUNX 社 RF-220 山武社 FE-RR18

IQコード 03 03 13

シングルプレート 反射板用

RD- ストレート



材質 ステンレス

対応センサ オムロン社 E39-R10 キーエンス社 R2 SUNX 社 RF-230 山武社 FE-RR17

IQコード 03 03 14

シングルプレート 反射板用

RD-L 型



材質 ステンレス

対応センサ オムロン社 E39-R10 キーエンス社 R2 SUNX 社 RF-230 山武社 FE-RR17

IQコード 03 03 15

シングルプレート 反射板用

RD- サイド



材質 ステンレス

対応センサ オムロン社 E39-R10 キーエンス社 R2 SUNX 社 RF-230 山武社 FE-RR17

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリッパ

ラインプロ

IQコード 03 03 16

シングルプレート 反射板用

RD-Z 型



材質 ステンレス

対応センサ

オムロン社 E39-R10 キーエンス社 R2 SUNX 社 RF-230 山武社 FE-RR17

IQコード 03 03 17

シングルプレート 反射板用

RE-ストレート



材質 ステンレス、鉄

対応センサ

オムロン社 E39-R1

IQコード 03 03 18

シングルプレート 反射板用

RE-L 型



材質 ステンレス、鉄

対応センサ

オムロン社 E39-R1

反射板用



IQコード 03 03 19

シングルプレート 反射板用

RE-サイド



材質 ステンレス、鉄

対応センサ

オムロン社 E39-R1

IQコード 03 03 20

シングルプレート 反射板用

RE-Z 型



材質 ステンレス、鉄

対応センサ

オムロン社 E39-R1

IQコード 03 03 21

シングルプレート 反射板用

RF-ストレート



材質 ステンレス

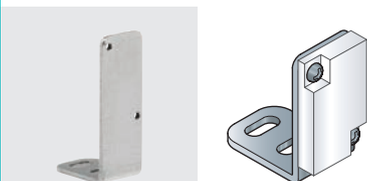
対応センサ

オムロン社 E39-R4

IQコード 03 03 22

シングルプレート 反射板用

RF-L 型



材質 ステンレス

対応センサ

オムロン社 E39-R4

IQコード 03 03 23

シングルプレート 反射板用

RF-サイド



材質 ステンレス

対応センサ

オムロン社 E39-R4

IQコード 03 03 24

シングルプレート 反射板用

RF-Z 型



材質 ステンレス

対応センサ

オムロン社 E39-R4

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ

センサブラケット

センサブラケット

IQコード 03 03 25

シングルプレート 反射板用

RG-R12 L型



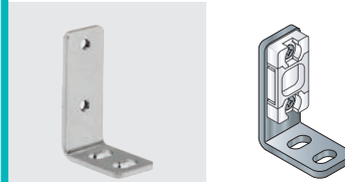
材質 ステンレス

対応センサ オムロン社 E39-R12

IQコード 03 03 26

シングルプレート 反射板用

RG-R13 L型



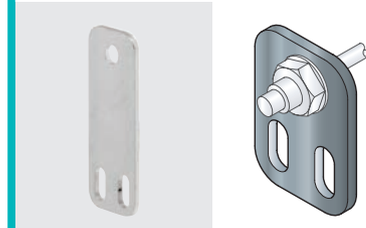
材質 ステンレス

対応センサ オムロン社 E39-R13

IQコード 03 04 01

シングルプレート 光ファイバセンサ (ネジ型) 用

ストレート



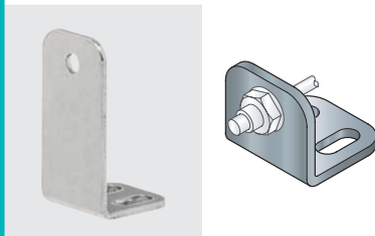
材質 ステンレス、鉄

対応センササイズ M3,M4,M6

IQコード 03 04 02

シングルプレート 光ファイバセンサ (ネジ型) 用

L



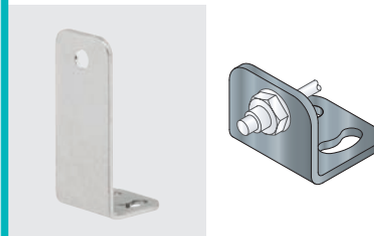
材質 ステンレス、鉄

対応センササイズ M3,M4,M6

IQコード 03 04 03

シングルプレート 光ファイバセンサ (ネジ型) 用

L 回旋



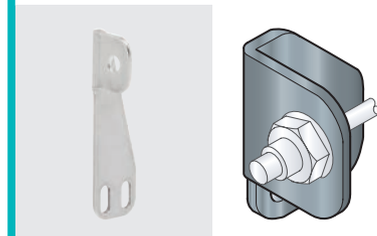
材質 ステンレス、鉄

対応センササイズ M3,M4,M6

IQコード 03 04 04

シングルプレート 光ファイバセンサ (ネジ型) 用

L 角度付 (左 90°)



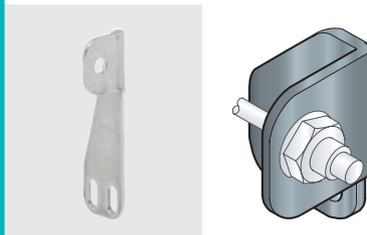
材質 ステンレス

対応センササイズ M3,M4,M6

IQコード 03 04 05

シングルプレート 光ファイバセンサ (ネジ型) 用

L 角度付 (右 90°)



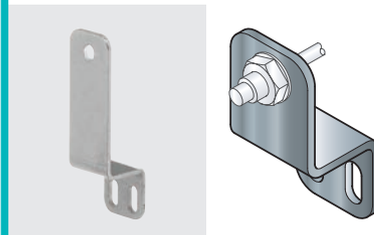
材質 ステンレス

対応センササイズ M3,M4,M6

IQコード 03 04 06

シングルプレート 光ファイバセンサ (ネジ型) 用

Z



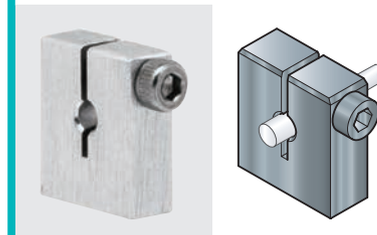
材質 ステンレス

対応センササイズ M3,M4,M6

IQコード 03 05 01

シングルプレート 光ファイバセンサ (円柱型) 用

スリット (底面取付)



材質 アルミ

対応センササイズ φ 3

反射板用



光ファイバセンサ用



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

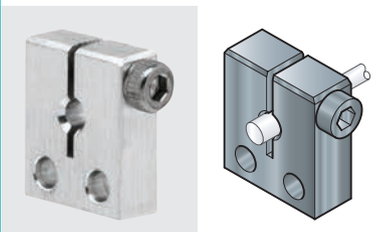
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

IQコード **03 05 02**

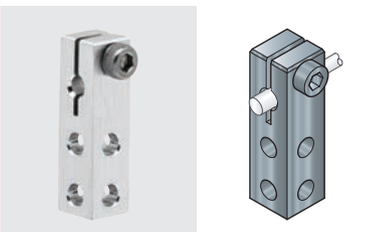
シングルプレート 光ファイバセンサ (円柱型) 用
スリット (並列穴)



材質 アルミ
対応センササイズ φ 3

IQコード **03 05 03**

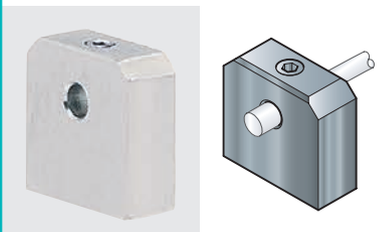
シングルプレート 光ファイバセンサ (円柱型) 用
スリット (直列穴)



材質 アルミ
対応センササイズ φ 3

IQコード **03 05 04**

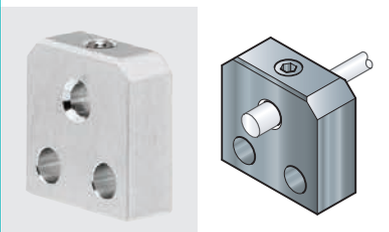
シングルプレート 光ファイバセンサ (円柱型) 用
セットネジ (底面取付)



材質 アルミ
対応センササイズ φ 3

IQコード **03 05 05**

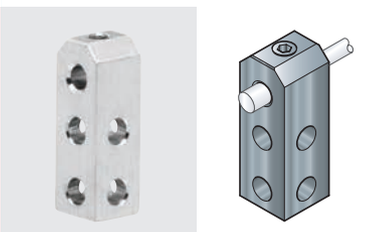
シングルプレート 光ファイバセンサ (円柱型) 用
セットネジ (並列穴)



材質 アルミ
対応センササイズ φ 3

IQコード **03 05 06**

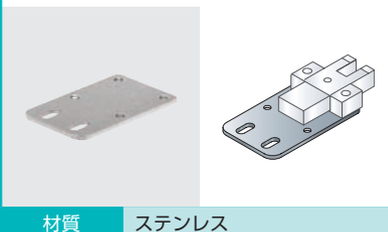
シングルプレート 光ファイバセンサ (円柱型) 用
セットネジ (直列穴)



材質 アルミ
対応センササイズ φ 3

IQコード **03 06 01**

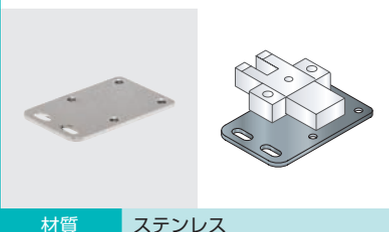
シングルプレート フォトマイクロセンサ用
ストレート V



材質 ステンレス
対応センサ オムロン社 EE-SX SUNX社 PM

IQコード **03 06 02**

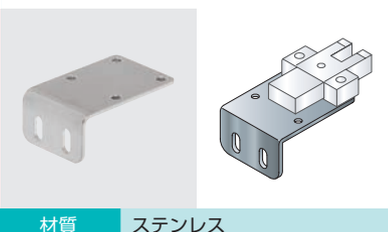
シングルプレート フォトマイクロセンサ用
ストレート H



材質 ステンレス
対応センサ オムロン社 EE-SX SUNX社 PM

IQコード **03 06 03**

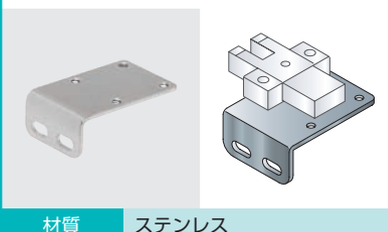
シングルプレート フォトマイクロセンサ用
L型 V



材質 ステンレス
対応センサ オムロン社 EE-SX SUNX社 PM

IQコード **03 06 04**

シングルプレート フォトマイクロセンサ用
L型 H



材質 ステンレス
対応センサ オムロン社 EE-SX SUNX社 PM

光ファイバセンサ用

フォトマイクロセンサ用

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

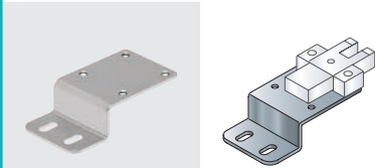
グリップ

ラインプロ

センサブラケット

センサブラケット

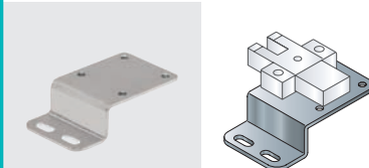
IQコード 03 06 05

シングルプレート フォトマイクロセンサ用
Z型V

材質 ステンレス

対応センサ オムロン社 EE-SX SUNX社 PM

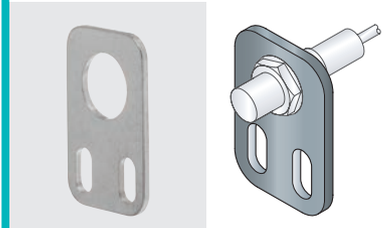
IQコード 03 06 06

シングルプレート フォトマイクロセンサ用
Z型H

材質 ステンレス

対応センサ オムロン社 EE-SX SUNX社 PM

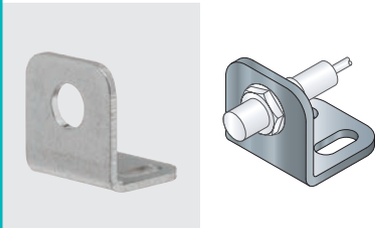
IQコード 03 07 01

シングルプレート 近接センサ (ネジ型) 用
ストレート

材質 ステンレス、鉄

対応センササイズ M5, M8, M12, M18, M30

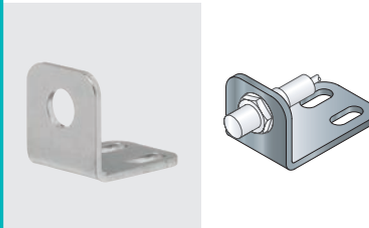
IQコード 03 07 02

シングルプレート 近接センサ (ネジ型) 用
L

材質 ステンレス、鉄

対応センササイズ M5, M8, M12, M18, M30

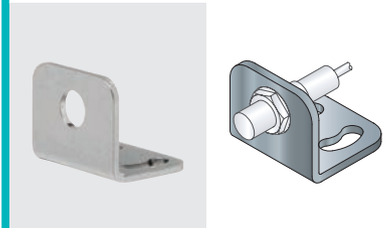
IQコード 03 07 03

シングルプレート 近接センサ (ネジ型) 用
Lスライド

材質 ステンレス、鉄

対応センササイズ M5, M8, M12, M18, M30

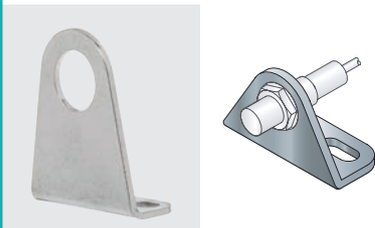
IQコード 03 07 04

シングルプレート 近接センサ (ネジ型) 用
L 旋回

材質 ステンレス

対応センササイズ M5, M8, M12, M18, M30

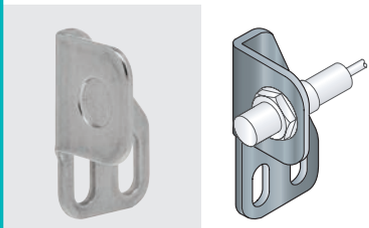
IQコード 03 07 05

シングルプレート 近接センサ (ネジ型) 用
L 省スペース

材質 ステンレス、鉄

対応センササイズ M5, M8, M12, M18, M30

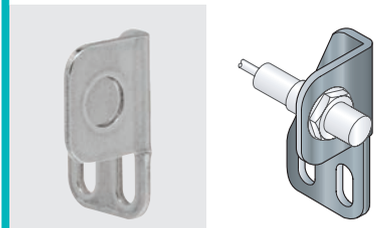
IQコード 03 07 06

シングルプレート 近接センサ (ネジ型) 用
L 左 90° 角度付

材質 ステンレス、鉄

対応センササイズ M5, M8, M12, M18, M30

IQコード 03 07 07

シングルプレート 近接センサ (ネジ型) 用
L 右 90° 角度付

材質 ステンレス、鉄

対応センササイズ M5, M8, M12, M18, M30

フォトマイクロセンサ用



近接センサ用



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

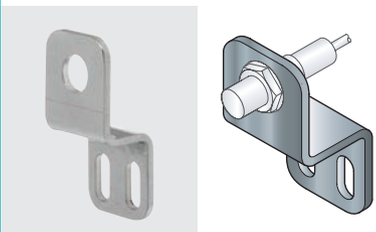
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

IQコード 03 07 08

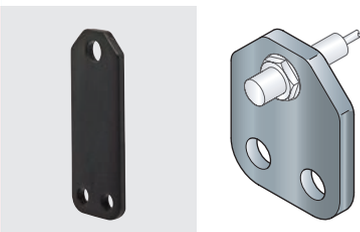
シングルプレート 近接センサ (ネジ型) 用
Z



材質 ステンレス、鉄
対応センササイズ M5, M8, M12, M18, M30

IQコード 03 07 09

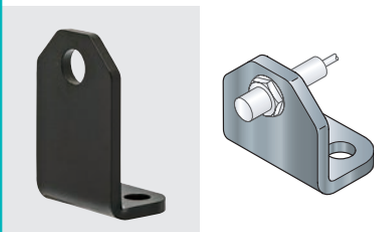
シングルプレート 近接センサ (ネジ型) 用
ストレート HD (高剛性)



材質 鉄
対応センササイズ M8, M12, M18, M30

IQコード 03 07 10

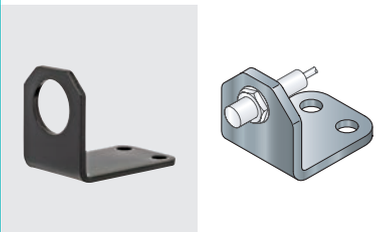
シングルプレート 近接センサ (ネジ型) 用
L型 HD (高剛性)



材質 鉄
対応センササイズ M8, M12, M18, M30

IQコード 03 07 11

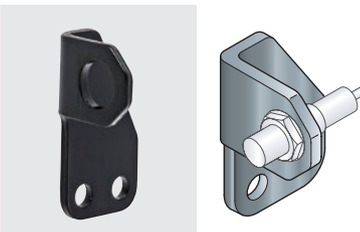
シングルプレート 近接センサ (ネジ型) 用
Lスライド HD (高剛性)



材質 鉄
対応センササイズ M12, M18, M30

IQコード 03 07 12

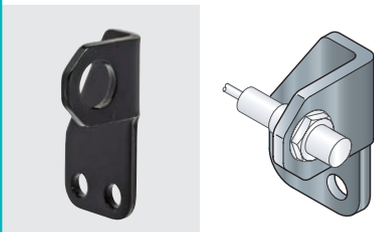
シングルプレート 近接センサ (ネジ型) 用
L左90° 角度付 HD (高剛性)



材質 鉄
対応センササイズ M12, M18, M30

IQコード 03 07 13

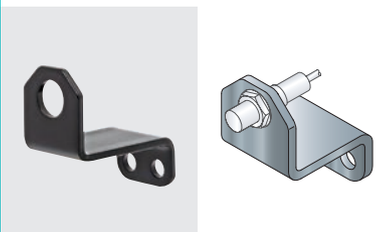
シングルプレート 近接センサ (ネジ型) 用
L右90° 角度付 HD (高剛性)



材質 鉄
対応センササイズ M12, M18, M30

IQコード 03 07 14

シングルプレート 近接センサ (ネジ型) 用
Z型 HD (高剛性)



材質 鉄
対応センササイズ M12, M18, M30

IQコード 03 07 15

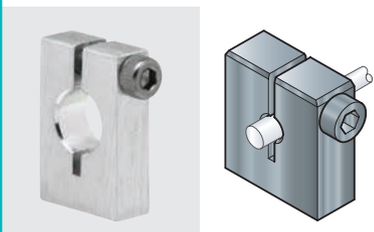
シングルプレート 近接センサ (ネジ型) 用
クイックマウント



材質 鉄、真鍮
対応センササイズ M8, M12, M18, M30

IQコード 03 08 01

シングルプレート 近接センサ (円柱型) 用
スリット (底面取付)



材質 アルミ
対応センササイズ φ 3, φ 5.4, φ 8

近接センサ用



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

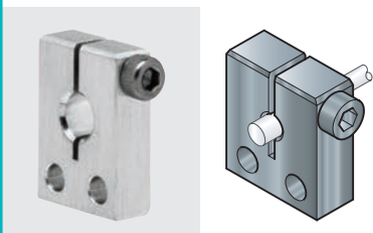
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

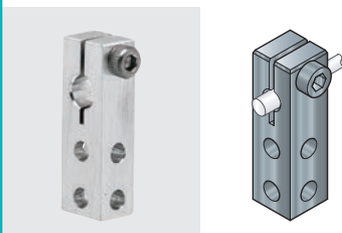
センサブラケット

IQコード 03 08 02

シングルプレート 近接センサ (円柱型) 用
スリット (並列穴)

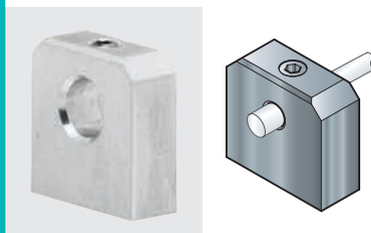
材質	アルミ
対応センササイズ	φ 3, φ 5.4, φ 8

IQコード 03 08 03

シングルプレート 近接センサ (円柱型) 用
スリット (直列穴)

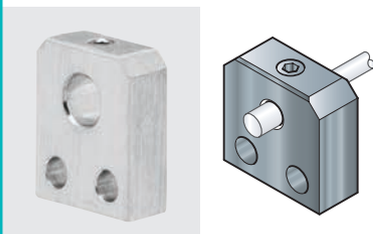
材質	アルミ
対応センササイズ	φ 3, φ 5.4, φ 8

IQコード 03 08 04

シングルプレート 近接センサ (円柱型) 用
セットネジ (底面取付)

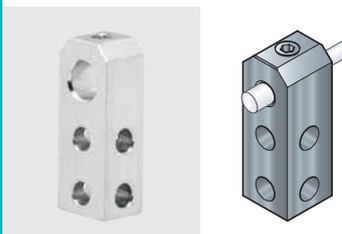
材質	アルミ
対応センササイズ	φ 3, φ 5.4, φ 8

IQコード 03 08 05

シングルプレート 近接センサ (円柱型) 用
セットネジ (並列穴)

材質	アルミ
対応センササイズ	φ 3, φ 5.4, φ 8

IQコード 03 08 06

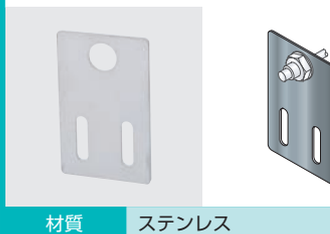
シングルプレート 近接センサ (円柱型) 用
セットネジ (直列穴)

材質	アルミ
対応センササイズ	φ 3, φ 5.4, φ 8

IQコード 03 08 07

シングルプレート
ブラケット (ストレート)

セミオーダー

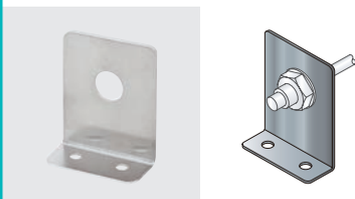


材質	ステンレス
幅	20 ~ 150 mm
高さ	20 ~ 150 mm
板厚	1.5 ~ 3.0 mm

IQコード 03 08 08

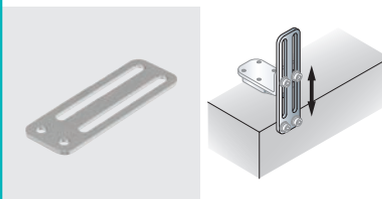
シングルプレート
ブラケット (L型)

セミオーダー



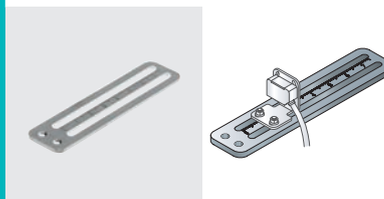
材質	ステンレス
幅	20 ~ 150 mm
高さ	20 ~ 150 mm
板厚	1.5 ~ 3.0 mm

IQコード 03 09 01

コンビネーション
ストレート

材質	ステンレス
取付ピッチ	M3-8P ~ M6-30P
長さ	68 ~ 194mm

IQコード 03 09 02

コンビネーション
ストレート目盛付

材質	ステンレス
取付ピッチ	M3-8P ~ M4-12P
長さ	93 ~ 124mm

近接センサ用



コンビネーション



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

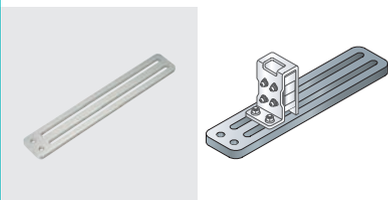
バンパープロ

グリッパ

ラインプロ

IQコード 03 09 03

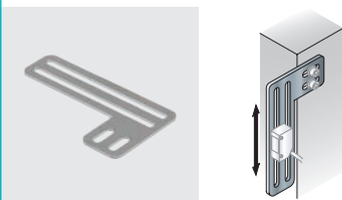
コンビネーション
ストレートHD (高剛性)



材質	ステンレス
取付ピッチ	M4-12P ~ M6-30P
長さ	78 ~ 228mm

IQコード 03 09 04

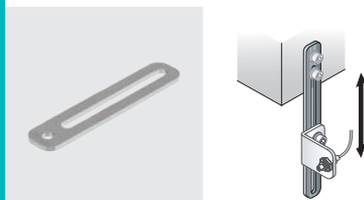
コンビネーション
ストレートL



材質	ステンレス
取付ピッチ	M3-8P ~ M4-12P
長さ	85 ~ 87mm

IQコード 03 09 05

コンビネーション
ストレートS



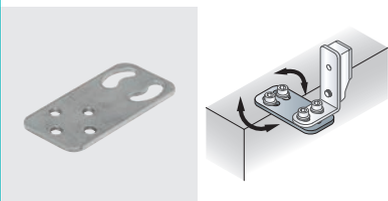
材質	ステンレス
対応ネジ	M3, M4
長さ	68 ~ 122mm

コンビネーション



IQコード 03 09 06

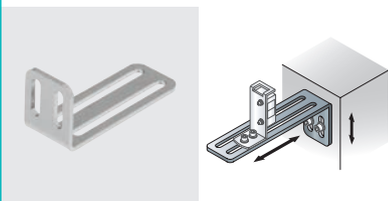
コンビネーション
ストレート旋回



材質	ステンレス
取付ピッチ	M3-8P ~ M6-30P
長さ	35 ~ 89mm

IQコード 03 09 07

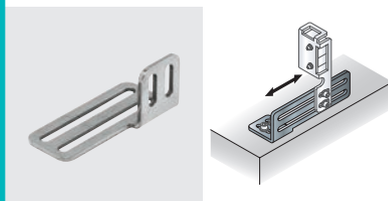
コンビネーション
Lフリー



材質	ステンレス
取付ピッチ	M3-8P ~ M6-30P
長さ	66 ~ 218mm

IQコード 03 09 08

コンビネーション
Lフリー左サイド



材質	ステンレス
取付ピッチ	M3-8P ~ M4-12P
長さ	60 ~ 87mm

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

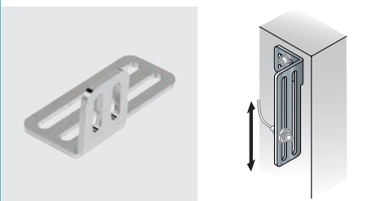
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

IQコード 03 09 09

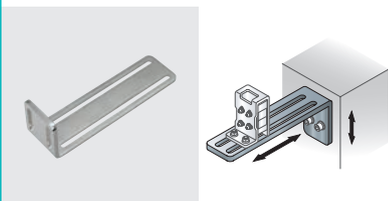
コンビネーション
Lフリー右サイド



材質	ステンレス
取付ピッチ	M3-8P ~ M4-12P
長さ	60 ~ 87mm

IQコード 03 09 10

コンビネーション
LフリーHD (高剛性)



材質	ステンレス
取付ピッチ	M4-12P ~ M6-30P
長さ	74 ~ 224mm

IQコード 03 09 11

コンビネーション
L



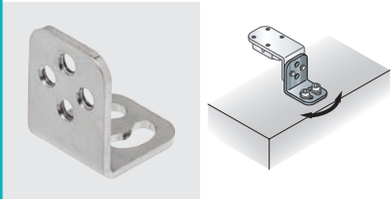
材質	ステンレス
取付ピッチ	M3-8P ~ M6-30P
長さ	16 ~ 93mm

センサブラケット

IQコード 03 09 12

コンビネーション

L 旋回

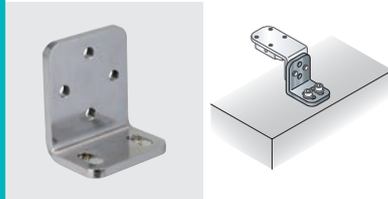


材質	ステンレス
取付ピッチ	M3-8P ~ M6-30P
長さ	19 ~ 42mm

IQコード 03 09 13

コンビネーション

L HD (高剛性)

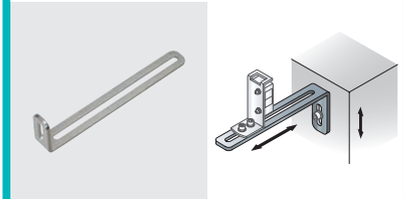


材質	ステンレス
取付ピッチ	M4-12P ~ M6-30P
長さ	30 ~ 34mm

IQコード 03 09 14

コンビネーション

L フリー S

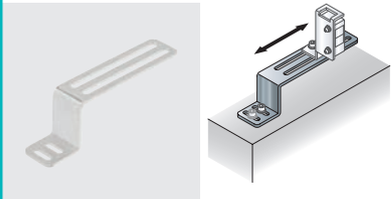


材質	ステンレス
対応ネジ	M3, M4
長さ	66 ~ 118mm

IQコード 03 09 15

コンビネーション

Z フリー

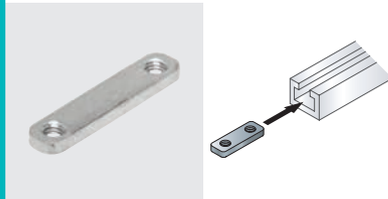


材質	ステンレス
取付ピッチ	M3-8P ~ M4-12P
長さ	112.5 ~ 120.5mm

IQコード 03 09 16

コンビネーション

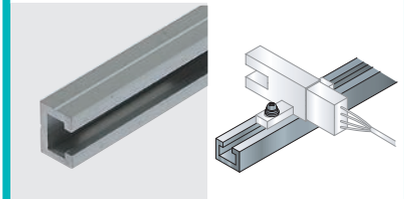
板ナット



材質	ステンレス
対応ネジ	M3, M4
取付ピッチ	8 ~ 19mm

IQコード 03 09 17

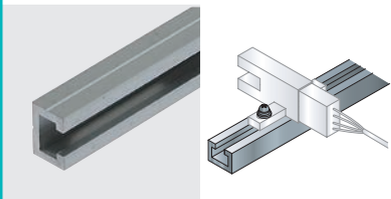
コンビネーション

センサレール ストレートレール
長穴付タイプ

材質	アルミ
対応ネジ	M3 ~ M5
長さ	80 ~ 520mm

IQコード 03 09 18

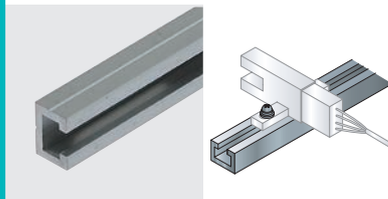
コンビネーション

センサレール ストレートレール
長穴付タイプ **セミオーダー**

材質	アルミ
対応ネジ	M3 ~ M5
長さ	50 ~ 2000mm

IQコード 03 09 19

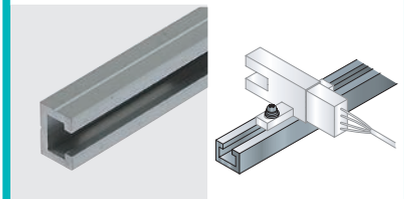
コンビネーション

センサレール ストレートレール
丸穴付タイプ **セミオーダー**

材質	アルミ
対応ネジ	M3 ~ M5
長さ	50 ~ 2000mm

IQコード 03 09 20

コンビネーション

センサレール ストレートレール
穴なしタイプ **セミオーダー**

材質	アルミ
対応ネジ	M3 ~ M5
長さ	50 ~ 2000mm

コンビネーション



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

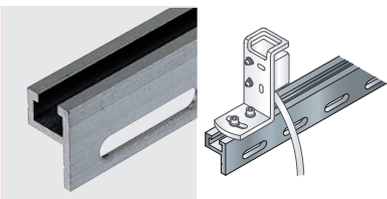
グリッパ

ラインプロ

IQコード 03 09 21

コンビネーション

センサレール ツバ直交レール
長穴付タイプ

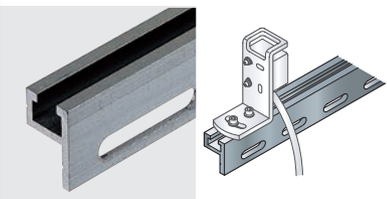


材質	アルミ
対応ネジ	M3 ~ M5
長さ	80 ~ 520mm

IQコード 03 09 22

コンビネーション

センサレール ツバ直交レール
長穴付タイプ **セミオーダー**

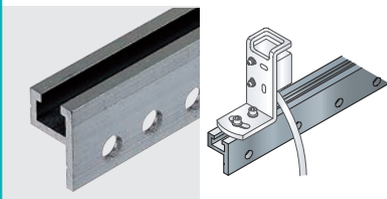


材質	アルミ
対応ネジ	M3 ~ M5
長さ	50 ~ 2000mm

IQコード 03 09 23

コンビネーション

センサレール ツバ直交レール
丸穴付タイプ **セミオーダー**

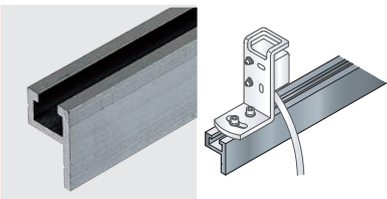


材質	アルミ
対応ネジ	M3 ~ M5
長さ	50 ~ 2000mm

IQコード 03 09 24

コンビネーション

センサレール ツバ直交レール
穴なしタイプ **セミオーダー**

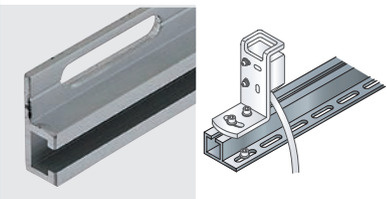


材質	アルミ
対応ネジ	M3 ~ M5
長さ	50 ~ 2000mm

IQコード 03 09 25

コンビネーション

センサレール ツバ平行レール
長穴付タイプ

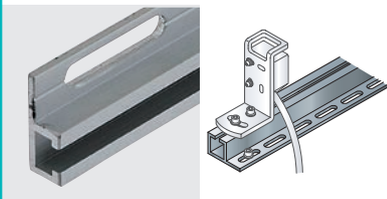


材質	アルミ
対応ネジ	M3 ~ M5
長さ	80 ~ 520mm

IQコード 03 09 26

コンビネーション

センサレール ツバ平行レール
長穴付タイプ **セミオーダー**

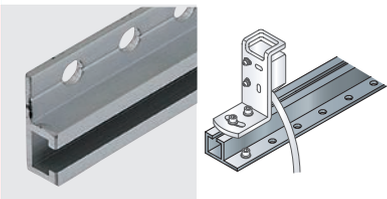


材質	アルミ
対応ネジ	M3 ~ M5
長さ	50 ~ 2000mm

IQコード 03 09 27

コンビネーション

センサレール ツバ平行レール
丸穴付タイプ **セミオーダー**

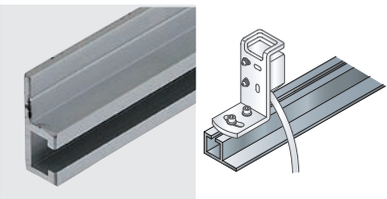


材質	アルミ
対応ネジ	M3 ~ M5
長さ	50 ~ 2000mm

IQコード 03 09 28

コンビネーション

センサレール ツバ平行レール
穴なしタイプ **セミオーダー**

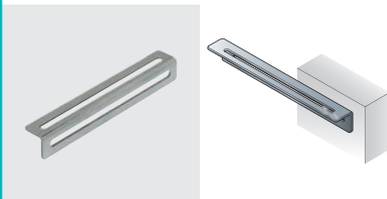


材質	アルミ
対応ネジ	M3 ~ M5
長さ	50 ~ 2000mm

IQコード 03 09 29

コンビネーション

アングル ストレート



材質	ステンレス
対応ネジ	M3 ~ M6
長さ	100 ~ 250mm

コンビネーション



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

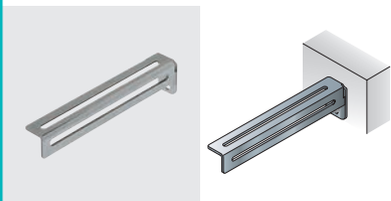
グリップ

ラインプロ

センサブラケット

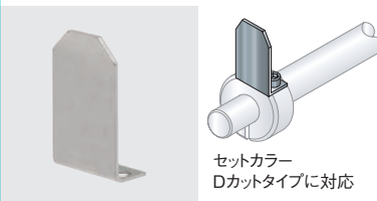
センサブラケット

IQコード 03 09 30

コンビネーション
アングル L 型

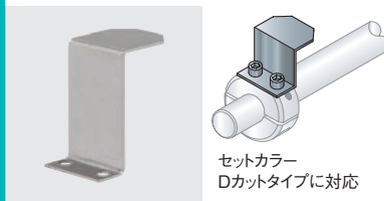
材質	ステンレス
対応ネジ	M3 ~ M6
長さ	100 ~ 250mm

IQコード 03 09 31

コンビネーション
L 型ドグブラケット

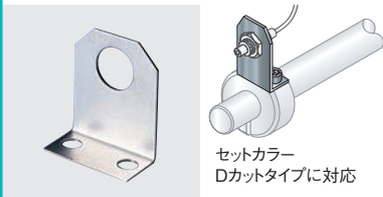
材質	鉄
適合セットカラー	内径φ 8 ~ φ 50mm
取付ピッチ	M3-8P ~ M8-28P

IQコード 03 09 32

コンビネーション
Z 型ドグブラケット

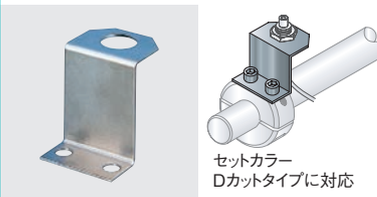
材質	鉄
適合セットカラー	内径φ 8 ~ φ 50mm
取付ピッチ	M3-8P ~ M8-28P

IQコード 03 09 33

コンビネーション
L 型近接用ブラケット

材質	鉄
対応センサー	M8, M12, M18
適合セットカラー	内径φ 8 ~ φ 50mm
取付ピッチ	M3-8P ~ M8-28P

IQコード 03 09 34

コンビネーション
Z 型近接用ブラケット

材質	鉄
対応センサー	M8, M12, M18
適合セットカラー	内径φ 8 ~ φ 50mm
取付ピッチ	M3-8P ~ M8-28P

IQコード 03 10 01

センサスタンド
ステンレス
ストレート SSA、SSE

材質	ステンレス
対応センサ	オムロン社 E3Z キーエンス社 PZ SUNX 社 CX 山武社 HPB オプテックス エフイー社 Z

IQコード 03 10 02

センサスタンド
ステンレス
ストレート SSB、SSF

材質	ステンレス
対応センサ	オムロン社 E3Z キーエンス社 PZ SUNX 社 CX 山武社 HPB オプテックス エフイー社 Z

IQコード 03 10 03

センサスタンド
ステンレス
ストレート SSC、SSG

材質	ステンレス
対応センサ	オムロン社 E3Z キーエンス社 PZ SUNX 社 CX 山武社 HPB オプテックス エフイー社 Z

IQコード 03 10 04

センサスタンド
ステンレス
ストレート SSD、SSH

材質	ステンレス
対応センサ	オムロン社 E3Z キーエンス社 PZ SUNX 社 CX 山武社 HPB オプテックス エフイー社 Z

コンビネーション



センサスタンド



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリッパ

ラインプロ

IQコード 03 10 05

センサスタンド

アルミ L型 SAA、SAD



材質	アルミ		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 10 06

センサスタンド

アルミ L型 SAB、SAE



材質	アルミ		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 10 07

センサスタンド

アルミ L型 SAC、SAF



材質	アルミ		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 10 08

センサスタンド

樹脂 ストレート SJA、SJC



材質	ポリアミド		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 10 09

センサスタンド

樹脂 ストレート SJB、SJD



材質	ポリアミド		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 10 10

センサスタンド

樹脂 L型 SJE、SJG



材質	ポリアミド		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 10 11

センサスタンド

樹脂 L型 SJF、SJH

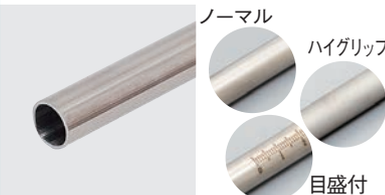


材質	ポリアミド		
対応センサ	オムロン社 E3Z	キーエンス社 PZ	SUNX 社 CX
	山武社 HPB	オプテックス エフイー社 Z	

IQコード 03 11 01

フレキシブル

丸シャフト (パイプシャフト)



材質	ステンレス
シャフト径	φ 8 ~ φ 16mm
長さ	100 ~ 400mm

IQコード 03 11 02

フレキシブル

丸シャフト (中実シャフト)



材質	ステンレス
シャフト径	φ 8 ~ φ 16mm
長さ	100 ~ 400mm

センサスタンド

フレキシブル

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

パンパープロ

グリップ

ラインプロ

センサブラケット

センサブラケット

IQコード 03 11 03

フレキシブル
丸シャフト (ノーマル)

セミオーダー

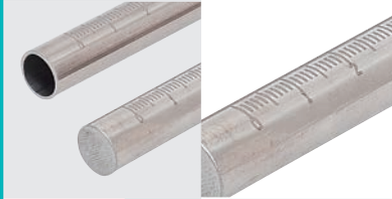


材質	ステンレス
シャフト径	φ 8 ~ φ 16mm
長さ	~ 2000mm

IQコード 03 11 04

フレキシブル
丸シャフト 目盛付
(目盛方向：右)

セミオーダー



材質	ステンレス
シャフト径	φ 8 ~ φ 16mm
長さ	~ 1000mm

IQコード 03 11 05

フレキシブル
丸シャフト 目盛付
(目盛方向：左)

セミオーダー

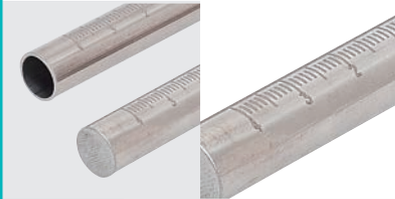


材質	ステンレス
シャフト径	φ 8 ~ φ 16mm
長さ	~ 1000mm

IQコード 03 11 06

フレキシブル
丸シャフト 目盛付
(目盛方向：センター)

セミオーダー



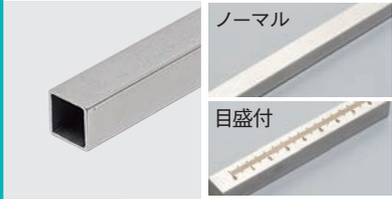
材質	ステンレス
シャフト径	φ 8 ~ φ 16mm
長さ	~ 1000mm

IQコード 03 11 07

フレキシブル
角シャフト
(パイプシャフト)

ノーマル

目盛付



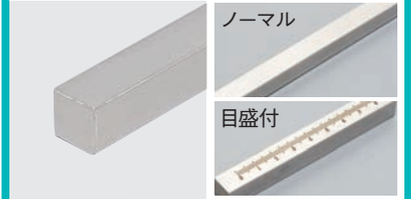
材質	ステンレス
シャフト径	□ 10, □ 12 mm
長さ	100 ~ 400mm

IQコード 03 11 08

フレキシブル
角シャフト
(中実シャフト)

ノーマル

目盛付

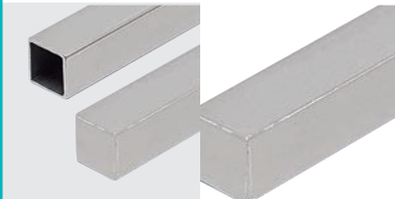


材質	ステンレス
シャフト径	□ 10, □ 12 mm
長さ	100 ~ 300mm

IQコード 03 11 09

フレキシブル
角シャフト
(ノーマル)

セミオーダー



材質	ステンレス
シャフト径	□ 10, □ 12 mm
長さ	~ 2000mm

IQコード 03 11 10

フレキシブル
角シャフト 目盛付
(目盛方向：右)

セミオーダー



材質	ステンレス
シャフト径	□ 10, □ 12 mm
長さ	~ 1000mm

IQコード 03 11 11

フレキシブル
角シャフト 目盛付
(目盛方向：左)

セミオーダー



材質	ステンレス
シャフト径	□ 10, □ 12 mm
長さ	~ 1000mm

フレキシブル



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリッパ

ラインプロ

IQコード 03 11 12

フレキシブル

角シャフト 目盛付
(目盛方向：センター) **セミオーダー**

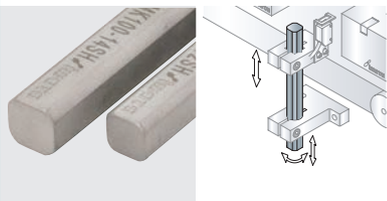


材質	ステンレス
シャフト径	□ 10, □ 12 mm
長さ	~ 1000mm

IQコード 03 11 13

フレキシブル

MK シャフト

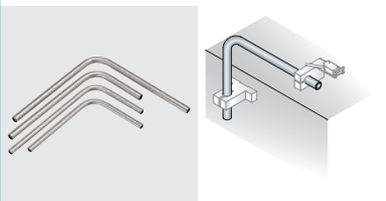


材質	ステンレス
シャフト径	φ 12-□ 10, φ 14-□ 12 mm
長さ	100 ~ 400mm

IQコード 03 11 14

フレキシブル

L 丸パイプシャフト

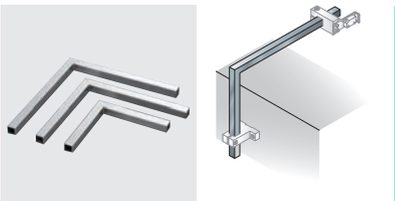


材質	ステンレス
シャフト径	φ 10, φ 12 mm
長さ	100 ~ 200mm

IQコード 03 11 15

フレキシブル

L 角パイプシャフト

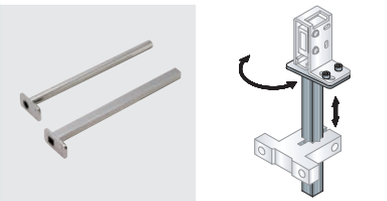


材質	ステンレス
シャフト径	□ 12 mm
長さ	100 ~ 200mm

IQコード 03 11 16

フレキシブル

フランジ付 パイプシャフト

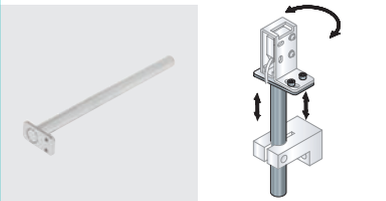


材質	ステンレス
シャフト径	φ 10 ~ φ 16, □ 12 mm
長さ	100 ~ 300mm

IQコード 03 11 17

フレキシブル

フランジ付 中実シャフト

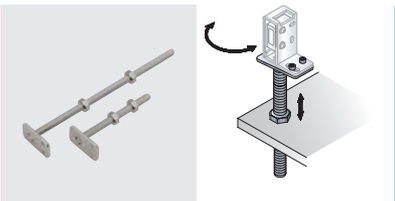


材質	ステンレス
シャフト径	φ 14 mm
長さ	100 ~ 300mm

IQコード 03 11 18

フレキシブル

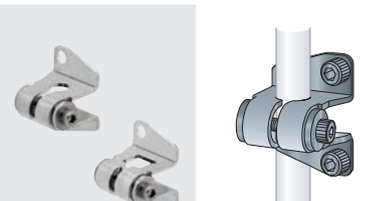
フランジ付 ネジシャフト



材質	ステンレス
ネジ径	M8
長さ	100 ~ 200mm

IQコード 03 12 01

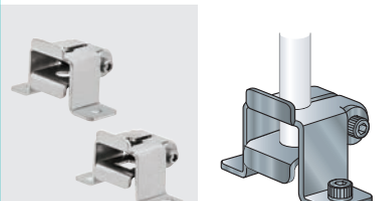
フレキシブル ステンレス / 取付ベース
バンブラベース T



材質	ステンレス
適合シャフト	φ 10, φ 12, □ 12mm

IQコード 03 12 02

フレキシブル ステンレス / 取付ベース
バンブラベース S



材質	ステンレス
適合シャフト	φ 10, φ 12, □ 12mm

フレキシブル

ステンレス / 取付ベース

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベルング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

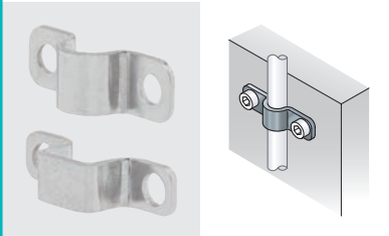
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

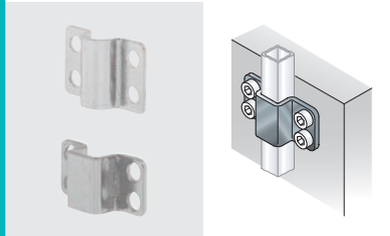
センサブラケット

IQコード 03 12 03

フレキシブル ステンレス / 取付ベース
サドル
(丸シャフト用 / 角シャフト用)

材質	ステンレス
適合シャフト	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 12 04

フレキシブル ステンレス / 取付ベース
HD サドル (高剛性)
(丸シャフト用 / 角シャフト用)

材質	ステンレス
適合シャフト	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 12 05

フレキシブル ステンレス / 取付ベース
サドルベース F

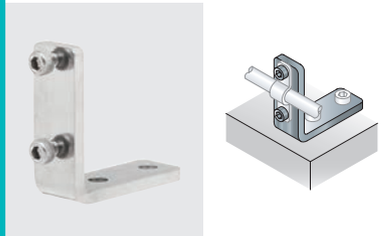
材質	ステンレス
適合サドル	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12 用

IQコード 03 12 06

フレキシブル ステンレス / 取付ベース
HD サドルベース F (高剛性)

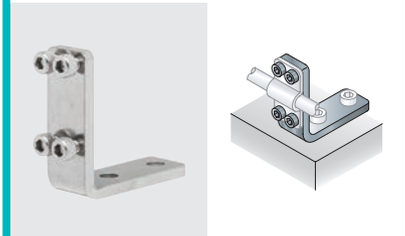
材質	ステンレス
適合サドル	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12 用

IQコード 03 12 07

フレキシブル ステンレス / 取付ベース
サドルベース LX

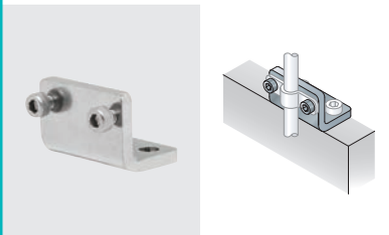
材質	ステンレス
適合サドル	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12 用

IQコード 03 12 08

フレキシブル ステンレス / 取付ベース
HD サドルベース LX (高剛性)

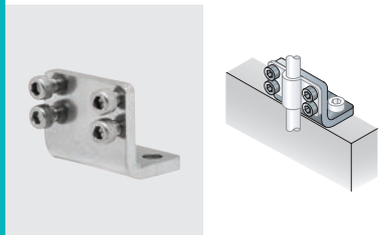
材質	ステンレス
適合サドル	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12 用

IQコード 03 12 09

フレキシブル ステンレス / 取付ベース
サドルベース LY

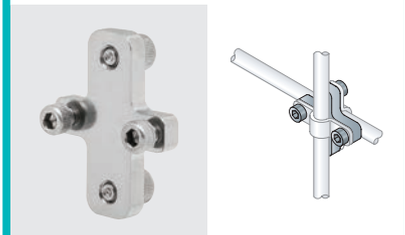
材質	ステンレス
適合サドル	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12 用

IQコード 03 12 10

フレキシブル ステンレス / 取付ベース
HD サドルベース LY (高剛性)

材質	ステンレス
適合サドル	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12 用

IQコード 03 13 01

フレキシブル ステンレス / XY ジョイント
XY 固定ジョイント

材質	ステンレス
適合サドル	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12 用

ステンレス / 取付ベース

ステンレス / XY ジョイント

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット
圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

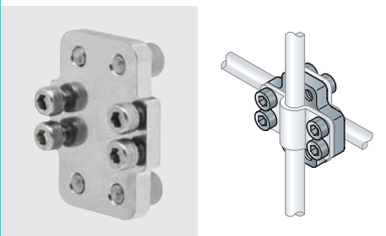
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

IQコード 03 13 02

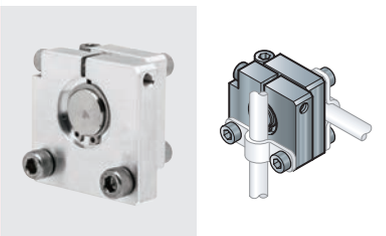
フレキシブル ステンレス /XY ジョイント
HD XY 固定ジョイント
(高剛性)



材質	ステンレス
適合サドル	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12 用

IQコード 03 13 03

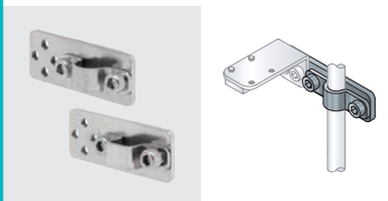
フレキシブル ステンレス /XY ジョイント
XY フリージョイント



材質	アルミ
適合サドル	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12 用

IQコード 03 14 01

フレキシブル ステンレス / センサアタッチ
センサアタッチ F
(丸シャフト用 / 角シャフト用)



材質	ステンレス
ブラケット取付ピッチ	M3-8P ~ M4-12P
適合シャフト	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12mm

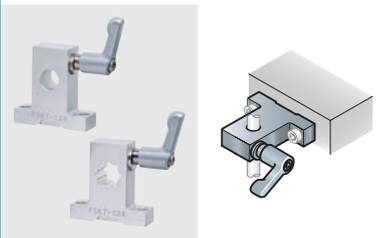
ステンレス /XY ジョイント



ステンレス / センサアタッチ

IQコード 03 15 01

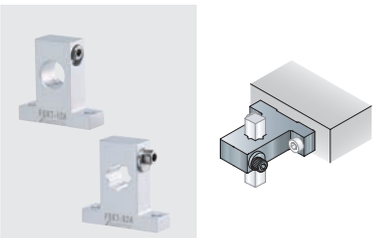
フレキシブル アルミ / 取付ベース
クサビ取付ベース T クランプレバー付
(丸シャフト用 / 角シャフト用)



材質	アルミ
適合シャフト	φ 10 ~ φ 16, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 15 02

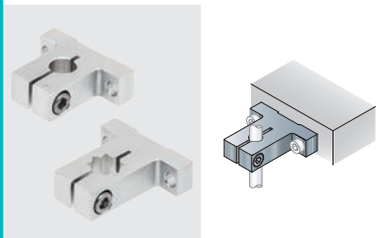
フレキシブル アルミ / 取付ベース
クサビ取付ベース T
(丸シャフト用 / 角シャフト用)



材質	アルミ
適合シャフト	φ 10 ~ φ 16, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 15 03

フレキシブル アルミ / 取付ベース
取付ベース T
(丸シャフト用 / 角シャフト用)



材質	アルミ
適合シャフト	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12mm

アルミ / 取付ベース



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

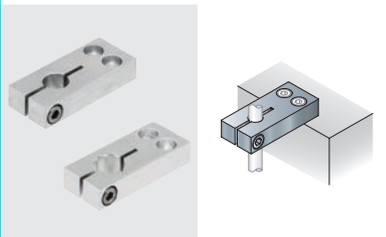
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

IQコード 03 15 04

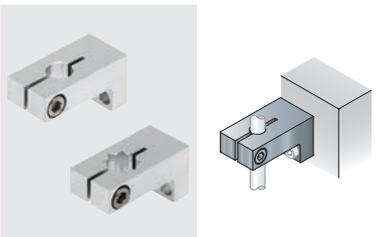
フレキシブル アルミ / 取付ベース
取付ベース F
(丸シャフト用 / 角シャフト用)



材質	アルミ
適合シャフト	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 15 05

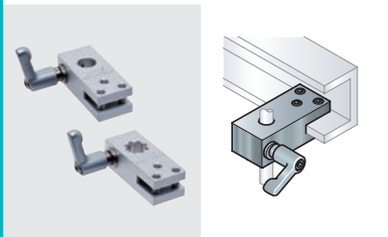
フレキシブル アルミ / 取付ベース
取付ベース L
(丸シャフト用 / 角シャフト用)



材質	アルミ
適合シャフト	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 15 06

フレキシブル アルミ / 取付ベース
クサビ取付ベース C クランプレバー付
(丸シャフト用 / 角シャフト用)

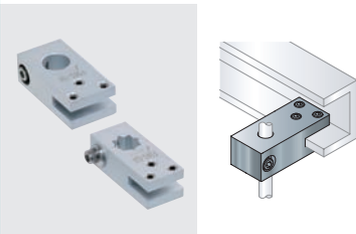


材質	アルミ
適合シャフト	φ 10 ~ φ 16, □ 10, □ 12mm

センサブラケット

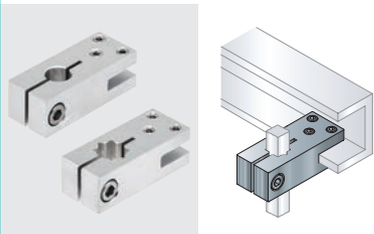
センサブラケット

IQコード 03 15 07

フレキシブル アルミ / 取付ベース
クサビ取付ベース C
(丸シャフト用 / 角シャフト用)

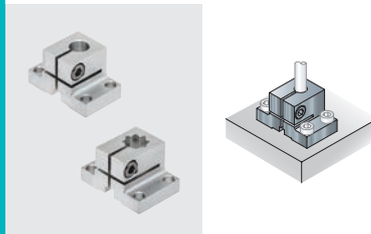
材質	アルミ
適合シャフト	φ 10 ~ φ 16, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 15 08

フレキシブル アルミ / 取付ベース
取付ベース C
(丸シャフト用 / 角シャフト用)

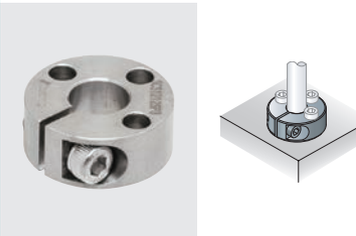
材質	アルミ
適合シャフト	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 15 09

フレキシブル アルミ / 取付ベース
取付ベース S
(丸シャフト用 / 角シャフト用)

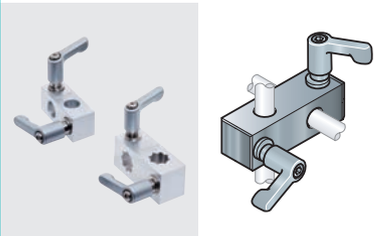
材質	アルミ
適合シャフト	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 15 10

フレキシブル アルミ / 取付ベース
取付ベース R
(中実丸シャフト用)

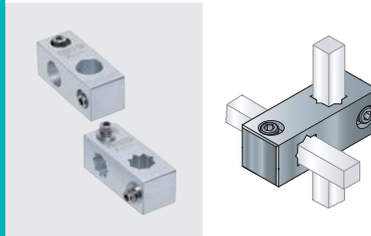
材質	ステンレス
適合シャフト	φ 8 ~ φ 16 mm

IQコード 03 16 01

フレキシブル アルミ / XY ジョイント
クサビ XY ジョイント クランプレバー付
(丸シャフト用 / 角シャフト用)

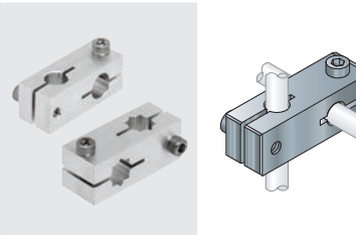
材質	アルミ
適合シャフト	φ 10 ~ φ 16, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 16 02

フレキシブル アルミ / XY ジョイント
クサビ XY ジョイント
(丸シャフト用 / 角シャフト用)

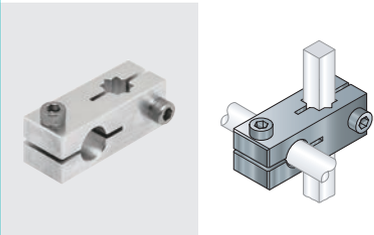
材質	アルミ
適合シャフト	φ 10 ~ φ 16, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 16 03

フレキシブル アルミ / XY ジョイント
XY 固定ジョイント
(丸シャフト用 / 角シャフト用)

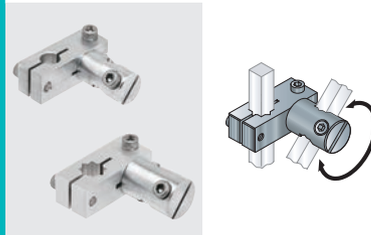
材質	アルミ
適合シャフト	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 16 04

フレキシブル アルミ / XY ジョイント
XY 固定ジョイント
(丸 - 角シャフト用)

材質	アルミ
適合シャフト	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 16 05

フレキシブル アルミ / XY ジョイント
XY フリージョイント
(丸シャフト用 / 角シャフト用)

材質	アルミ
適合シャフト	φ 8 ~ φ 16, □ 10, □ 12mm

アルミ / 取付ベース

アルミ / XY ジョイント

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベルング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

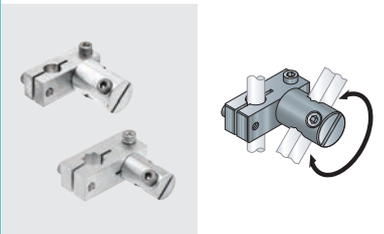
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

IQコード 03 16 06

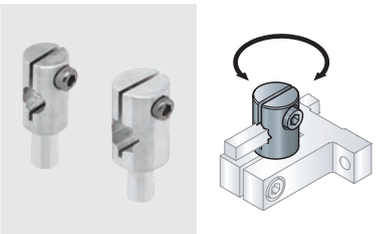
フレキシブル アルミ /XY ジョイント
XY フリージョイント
(丸-角シャフト用/角-丸シャフト用)



材質 アルミ
適合シャフト $\phi 8 \sim \phi 16, \square 10, \square 12\text{mm}$

IQコード 03 16 07

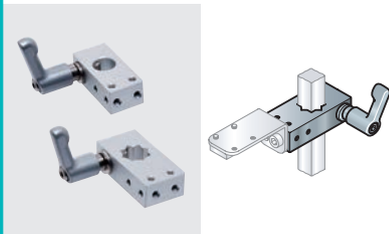
フレキシブル アルミ /XY ジョイント
フリーヘッドジョイント
(丸シャフト用/角シャフト用)



材質 アルミ
適合シャフト $\phi 8 \sim \phi 16, \square 10, \square 12\text{mm}$

IQコード 03 17 01

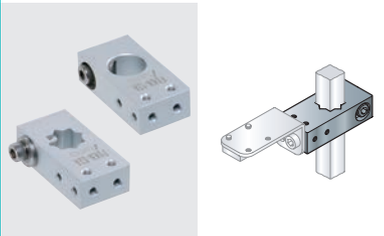
フレキシブル アルミ / センサアタッチ
クサビセンサアタッチ N クランプレバー付
(丸シャフト用/角シャフト用)



材質 アルミ
適合シャフト $\phi 10 \sim \phi 16, \square 10, \square 12\text{mm}$

IQコード 03 17 02

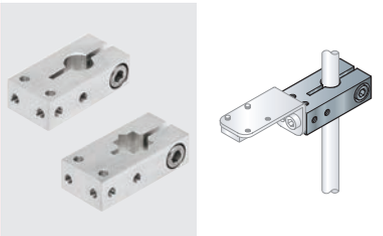
フレキシブル アルミ / センサアタッチ
クサビセンサアタッチ N
(丸シャフト用/角シャフト用)



材質 アルミ
適合シャフト $\phi 10 \sim \phi 16, \square 10, \square 12\text{mm}$

IQコード 03 17 03

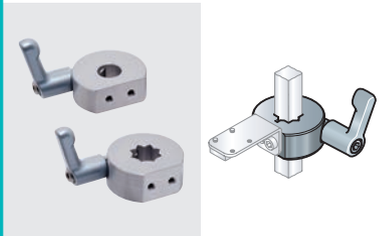
フレキシブル アルミ / センサアタッチ
センサアタッチ N
(丸シャフト用/角シャフト用)



材質 アルミ
適合シャフト $\phi 8 \sim \phi 16, \square 10, \square 12\text{mm}$

IQコード 03 17 04

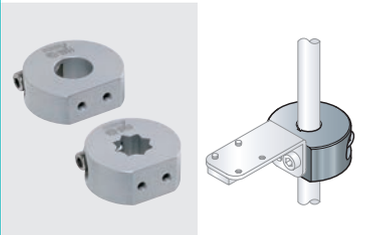
フレキシブル アルミ / センサアタッチ
クサビセンサアタッチ R クランプレバー付
(丸シャフト用/角シャフト用)



材質 アルミ
適合シャフト $\phi 10 \sim \phi 16, \square 10, \square 12\text{mm}$

IQコード 03 17 05

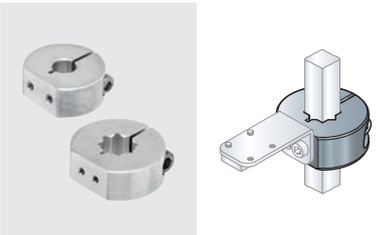
フレキシブル アルミ / センサアタッチ
クサビセンサアタッチ R
(丸シャフト用/角シャフト用)



材質 アルミ
適合シャフト $\phi 10 \sim \phi 16, \square 10, \square 12\text{mm}$

IQコード 03 17 06

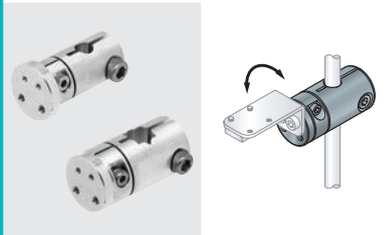
フレキシブル アルミ / センサアタッチ
センサアタッチ R
(丸シャフト用/角シャフト用)



材質 アルミ
適合シャフト $\phi 8 \sim \phi 16, \square 10, \square 12\text{mm}$

IQコード 03 17 07

フレキシブル アルミ / センサアタッチ
フリーセンサアタッチ
(丸シャフト用/角シャフト用)



材質 アルミ
適合シャフト $\phi 8 \sim \phi 16, \square 10, \square 12\text{mm}$

アルミ /XY ジョイント



アルミ / センサアタッチ



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

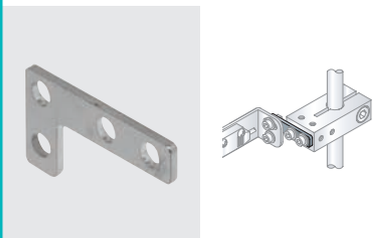
グリップ

ラインプロ

センサブラケット

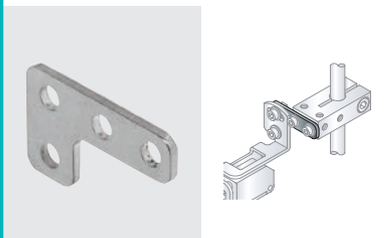
センサブラケット

IQコード 03 17 08

フレキシブル アルミ / センサアタッチ
サイドブラケット M3-8P

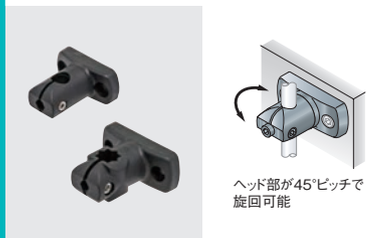
材質	ステンレス
適合取付ピッチ	M3-8P

IQコード 03 17 09

フレキシブル アルミ / センサアタッチ
サイドブラケット M4-12P

材質	ステンレス
適合取付ピッチ	M4-12P

IQコード 03 18 01

フレキシブル 樹脂 / 取付ベース
取付ベース T
(丸シャフト用 / 角シャフト用)

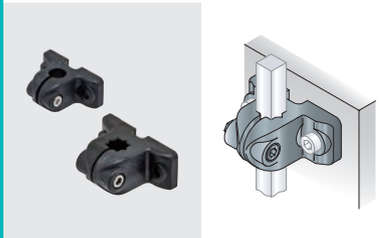
材質	ポリアミド
適合シャフト	φ 8 ~ φ 12, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 18 02

フレキシブル 樹脂 / 取付ベース
アダプタジョイント
(取付ベース T 用)

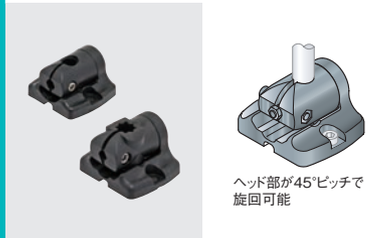
材質	ポリアミド
オフセット量	10mm

IQコード 03 18 03

フレキシブル 樹脂 / 取付ベース
取付ベース A
(丸シャフト用 / 角シャフト用)

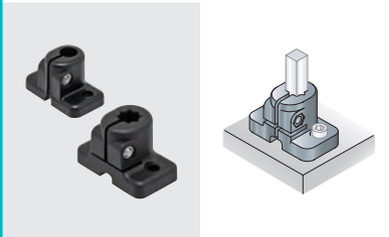
材質	ポリアミド
適合シャフト	φ 8 ~ φ 12, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 18 04

フレキシブル 樹脂 / 取付ベース
取付ベース S
(丸シャフト用 / 角シャフト用)

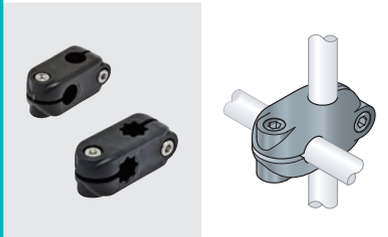
材質	ポリアミド
適合シャフト	φ 8 ~ φ 12, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 18 05

フレキシブル 樹脂 / 取付ベース
取付ベース R
(丸シャフト用 / 角シャフト用)

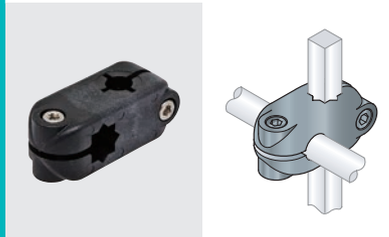
材質	ポリアミド
適合シャフト	φ 8 ~ φ 12, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 19 01

フレキシブル 樹脂 / XY ジョイント
XY 固定ジョイント
(丸シャフト用 / 角シャフト用)

材質	ポリアミド
適合シャフト	φ 8 ~ φ 12, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 19 02

フレキシブル 樹脂 / XY ジョイント
XY 固定ジョイント
(丸 - 角シャフト用)

材質	ポリアミド
適合シャフト	φ 8 ~ φ 12, □ 10, □ 12mm

アルミ / センサアタッチ



樹脂 / 取付ベース



樹脂 / XY ジョイント



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

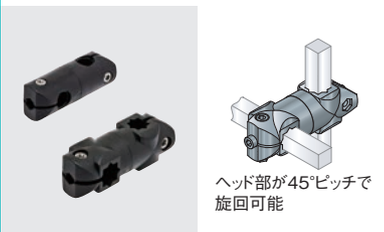
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

IQコード 03 19 03

フレキシブル 樹脂 /XY ジョイント
XY フリージョイント
(丸シャフト用/角シャフト用)

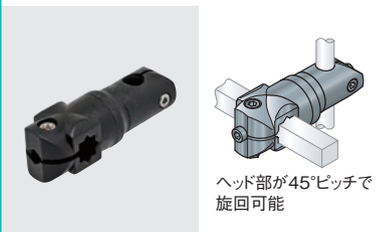


ヘッド部が45°ピッチで
旋回可能

材質	ポリアミド
適合シャフト	φ 8 ~ φ 12, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 19 04

フレキシブル 樹脂 /XY ジョイント
XY フリージョイント
(丸 - 角シャフト用)

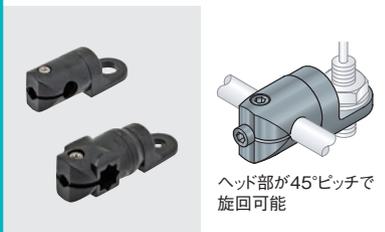


ヘッド部が45°ピッチで
旋回可能

材質	ポリアミド
適合シャフト	φ 8 ~ φ 12, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 20 01

フレキシブル 樹脂 / センサアタッチ
近接用センサアタッチ
(丸シャフト用/角シャフト用)

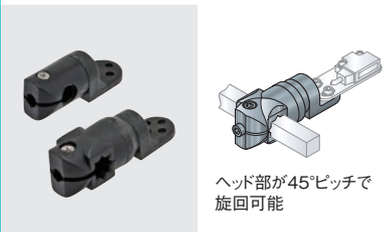


ヘッド部が45°ピッチで
旋回可能

材質	ポリアミド
適合シャフト	φ 8 ~ φ 12, □ 10, □ 12mm

IQコード 03 20 02

フレキシブル 樹脂 / センサアタッチ
光電用センサアタッチ
(丸シャフト用/角シャフト用)



ヘッド部が45°ピッチで
旋回可能

材質	ポリアミド
適合シャフト	φ 8 ~ φ 12, □ 10, □ 12mm

樹脂 /XY ジョイント



樹脂 / センサアタッチ



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベルング
システム

銘板

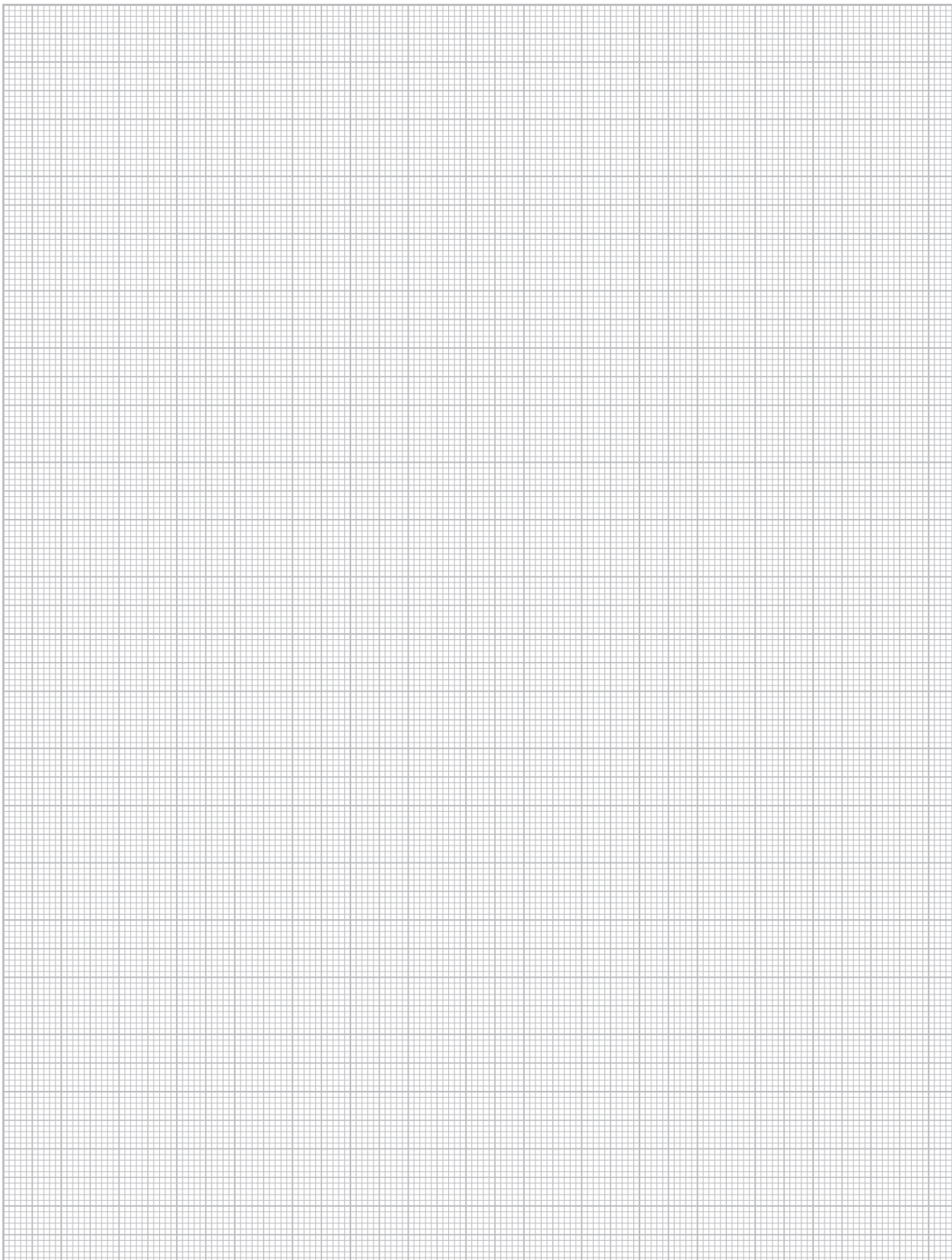
トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ

センサブラケット



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベルング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ



標準品

SHAFT BRACKET

シャフトブラケット

シャフト周辺の部品取り付けや固定に

セパレート構造のブラケットにより、シャフトへの後付けが可能です。
機械の組立後や改造、メンテナンス時のセンサ取り付けなどに便利です。

丸シャフト用と角シャフト用をラインアップ。

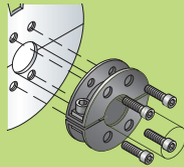
※2ネジ穴付タイプは、当社「センサブラケット」に対応。 **特許取得済**

アプリケーション

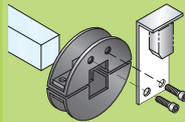
ノーマル



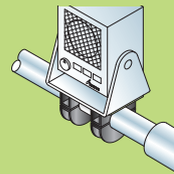
4穴付



2ネジ穴付



フランジ付



マーキング加工

標準品には組立、交換時に便利な
品番マーキングを施しています。



CADダウンロード ホームページより2D CADデータがダウンロードできます。

www.iwata-fa.jp

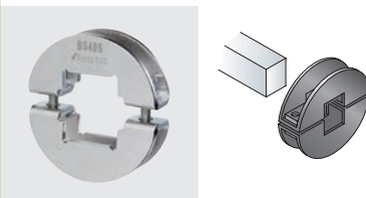
シャフトブラケット

IQコード 04 01 01

ノーマル
丸シャフト用

材質	鉄, ステンレス
内径	φ 10 ~ φ 50mm
幅	14 ~ 14.2mm
外径	39 ~ 86mm

IQコード 04 01 02

ノーマル
角シャフト用

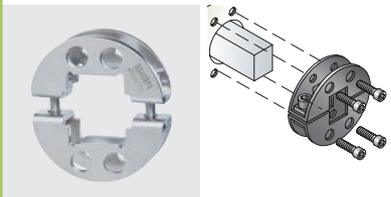
材質	鉄, ステンレス
内径	□ 10 ~ □ 50mm
幅	14 ~ 14.2mm
外径	39 ~ 86mm

IQコード 04 02 01

4 穴付
丸シャフト用

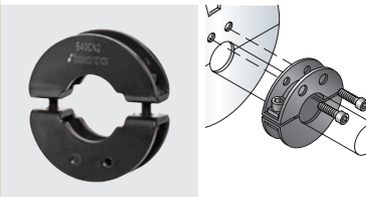
材質	鉄, ステンレス
内径	φ 10 ~ φ 50mm
幅	14 ~ 14.2mm
外径	39 ~ 86mm

IQコード 04 02 02

4 穴付
角シャフト用

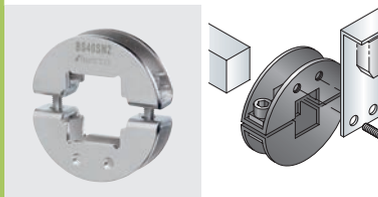
材質	鉄, ステンレス
内径	□ 10 ~ □ 50mm
幅	14 ~ 14.2mm
外径	39 ~ 86mm

IQコード 04 03 01

2 ネジ穴付
丸シャフト用

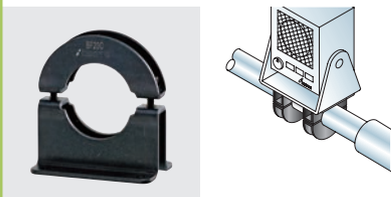
材質	鉄, ステンレス
内径	φ 10 ~ φ 50mm
幅	14 ~ 14.2mm
外径	39 ~ 86mm

IQコード 04 03 02

2 ネジ穴付
角シャフト用

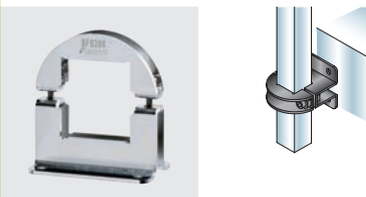
材質	鉄, ステンレス
内径	□ 10 ~ □ 50mm
幅	14 ~ 14.2mm
外径	39 ~ 86mm

IQコード 04 04 01

フランジ付
丸シャフト用

材質	鉄, ステンレス
内径	φ 10 ~ φ 50mm
幅	40mm
高さ	34.5 ~ 83mm

IQコード 04 04 02

フランジ付
角シャフト用

材質	鉄, ステンレス
内径	□ 10 ~ □ 50mm
幅	40mm
高さ	34.5 ~ 83mm



4 穴付



2 ネジ穴付



フランジ付



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

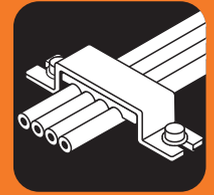
銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ



標準品

セミオーダー

AIR TUBE BRACKET

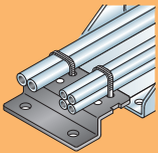
エアチューブブラケット

エアチューブを優しくはさんで簡単固定

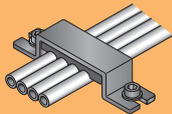
スポンジラバーによるクランプ構造で、エアチューブをつぶさずに様々なサイズを簡単固定。
乱雑になりがちなレイアウトを改善しメンテナンス時に効果を発揮します。
材質はステンレスとアルミをラインアップ。

アプリケーション

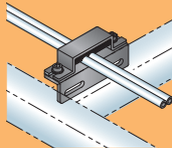
Zタイプ
(結束バンド用)



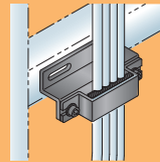
サドルタイプ



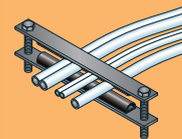
Lタイプ



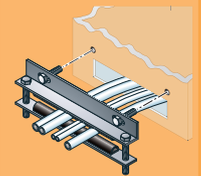
Zタイプ



ストレートタイプ



Lタイプ



マーキング加工

標準品には組立、交換時に便利な品番マーキングを施しています。



セミオーダー ご希望のサイズに対応。1個から製作します。

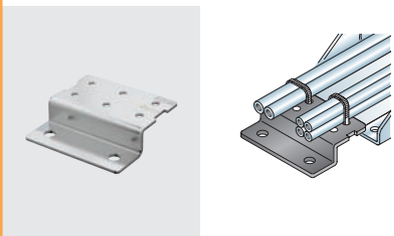
CADダウンロード ホームページより2D CADデータがダウンロードできます。

www.iwata-fa.jp

エアチューブ
ブラケット

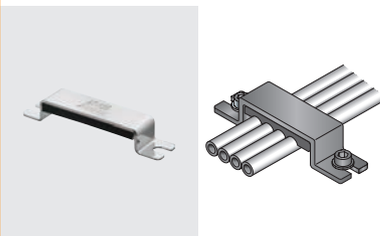
エアチューブブラケット

IQコード 05 01 01

Zタイプ (結束バンド用)
Zタイプ (結束バンド用)

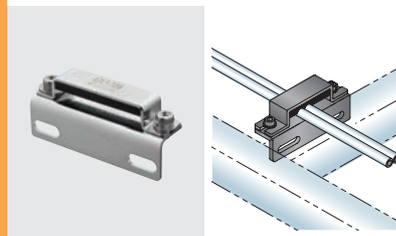
材質	ステンレス
穴数	2 x 2 ~ 2 x 10

IQコード 05 02 01

サドルタイプ
サドルタイプ

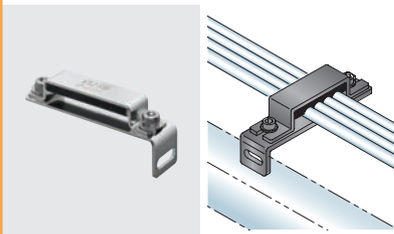
材質	本体 / ステンレス スポンジ部 / NR スポンジ
対応チューブ径	φ 4 x 3 本 ~ φ 10 x 5 本

IQコード 05 03 01

Lタイプ
Lタイプ 1

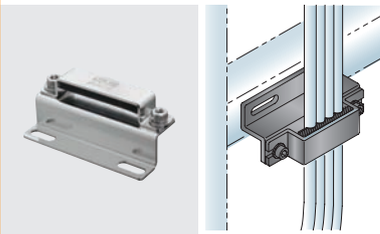
材質	本体 / ステンレス スポンジ部 / NR スポンジ
対応チューブ径	φ 4 x 3 本 ~ φ 10 x 5 本

IQコード 05 03 02

Lタイプ
Lタイプ 2

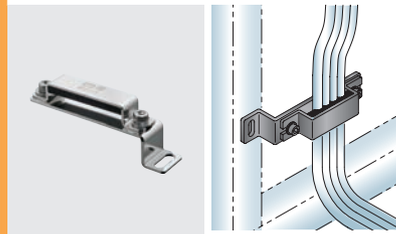
材質	本体 / ステンレス スポンジ部 / NR スポンジ
対応チューブ径	φ 4 x 3 本 ~ φ 10 x 5 本

IQコード 05 04 01

Zタイプ
Zタイプ 1

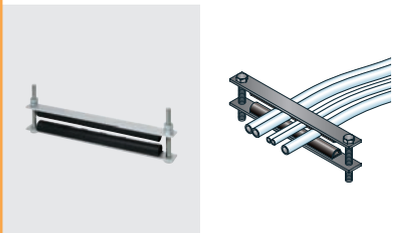
材質	本体 / ステンレス スポンジ部 / NR スポンジ
対応チューブ径	φ 4 x 3 本 ~ φ 10 x 5 本

IQコード 05 04 02

Zタイプ
Zタイプ 2

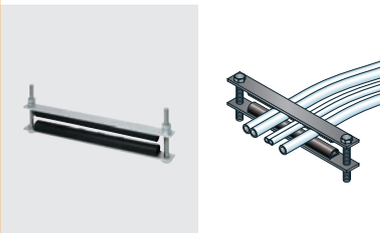
材質	本体 / ステンレス スポンジ部 / NR スポンジ
対応チューブ径	φ 4 x 3 本 ~ φ 10 x 5 本

IQコード 05 05 01

ストレートタイプ 1
ストレートタイプ 1

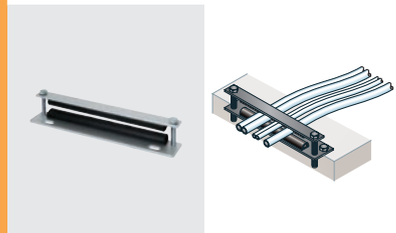
材質	本体 / アルミ ラバー部 / EPDM
ラバー幅	100 ~ 300mm

IQコード 05 05 02

ストレートタイプ 1
ストレートタイプ 1

材質	本体 / アルミ ラバー部 / EPDM
ラバー幅	100 ~ 300mm

IQコード 05 06 01

ストレートタイプ 2
ストレートタイプ 2

材質	本体 / アルミ ラバー部 / EPDM
ラバー幅	100 ~ 300mm

Zタイプ(結束バンド用)

サドルタイプ

Lタイプ

Zタイプ

ストレートタイプ 1

ストレートタイプ 2

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリッパ

ラインプロ

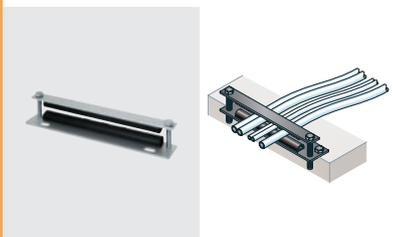
セミオーダー

IQコード 05 06 02

ストレートタイプ2

ストレートタイプ2

セミオーダー



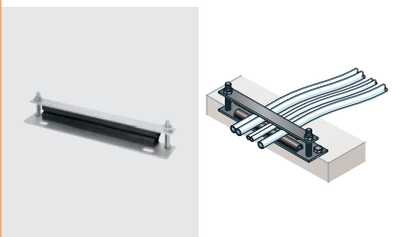
材質 本体 / アルミ
ラバー部 / EPDM

ラバー幅 100 ~ 300mm

IQコード 05 07 01

ストレートタイプ3

ストレートタイプ3



材質 本体 / アルミ
ラバー部 / EPDM

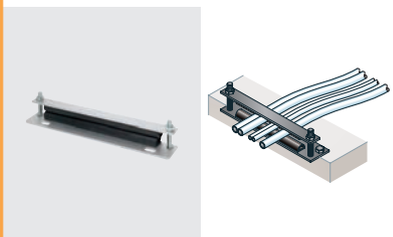
ラバー幅 100 ~ 300mm

IQコード 05 07 02

ストレートタイプ3

ストレートタイプ3

セミオーダー



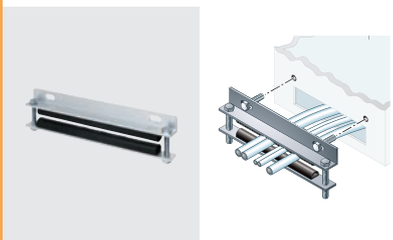
材質 本体 / アルミ
ラバー部 / EPDM

ラバー幅 100 ~ 300mm

IQコード 05 08 01

Lタイプ

Lタイプ



材質 本体 / アルミ
ラバー部 / EPDM

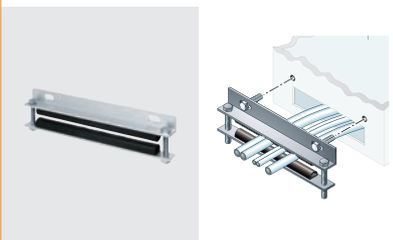
ラバー幅 100 ~ 300mm

IQコード 05 08 02

Lタイプ

Lタイプ

セミオーダー



材質 本体 / アルミ
ラバー部 / EPDM

ラバー幅 100 ~ 300mm

ストレートタイプ2

ストレートタイプ3

Lタイプ

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ

ブラケット

圧力ゲージ

ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング

システム

銘板

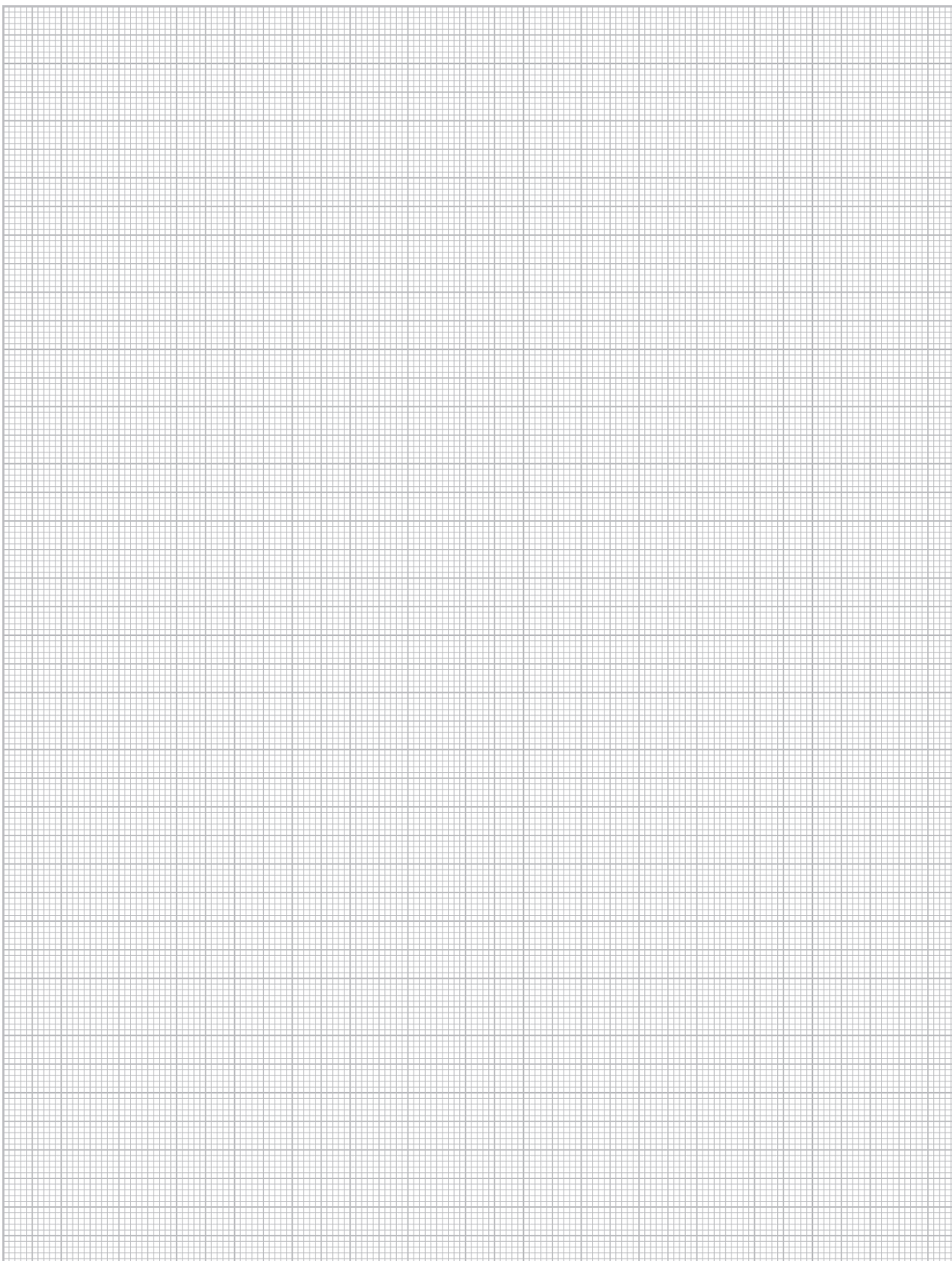
トリム&

トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ

エアチューブ
ブラケット

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

**エアチューブ
ブラケット**

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベルング
システム

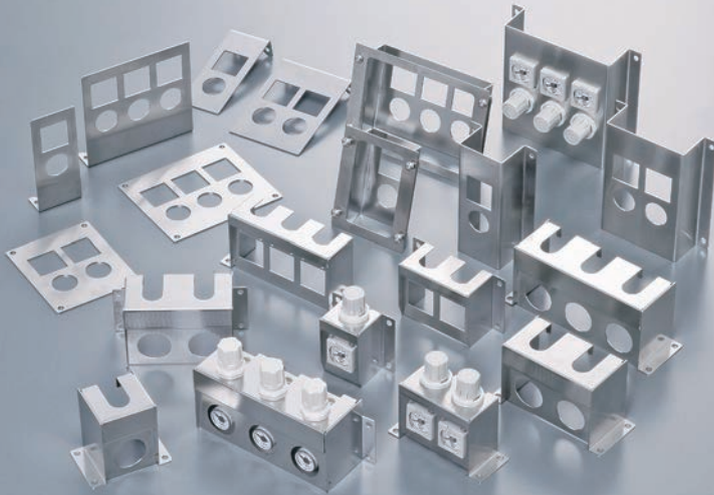
銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ



標準品

REGULATOR BRACKET

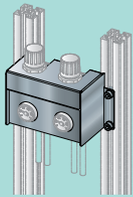
小型レギュレータブラケット

小型レギュレータ用のブラケットを標準化

材質はSUS304製で、装置に見栄えよく設置が可能。
オプションでアクリル銘板やレーザーマーキングも対応。

アプリケーション

CKD RB500
シリーズ対応



SMC ARM10
シリーズ対応



SMC ARM10F
シリーズ対応



対応メーカー・シリーズ

対応小型レギュレータ	
CKD	RB500シリーズ
SMC	ARM10シリーズ

マーキング加工

標準品には組立、交換時に便利な
品番マーキングを施しています。



CADダウンロード ホームページより2D CADデータがダウンロードできます。

www.iwata-fa.jp

小型レギュレータ ブラケット

小型レギュレータブラケット

IQコード 06 01 01

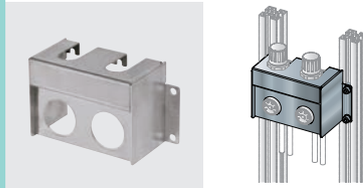
CKD RB500 シリーズ対応
ボックスタイプ 1 単体用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	CKD	RB500-C-P RB500-C-PL RB500-C-PG39

IQコード 06 01 02

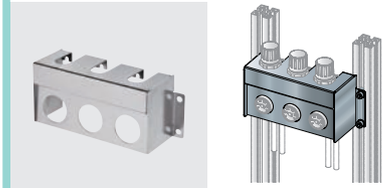
CKD RB500 シリーズ対応
ボックスタイプ 1 2 連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	CKD	RB500-C-P RB500-C-PL RB500-C-PG39

IQコード 06 01 03

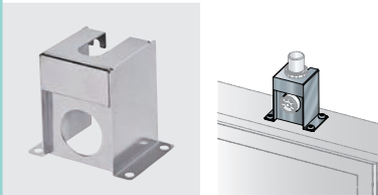
CKD RB500 シリーズ対応
ボックスタイプ 1 3 連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	CKD	RB500-C-P RB500-C-PL RB500-C-PG39

IQコード 06 01 04

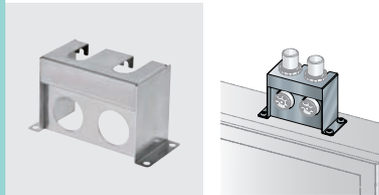
CKD RB500 シリーズ対応
ボックスタイプ 2 単体用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	CKD	RB500-C-P RB500-C-PL RB500-C-PG39

IQコード 06 01 05

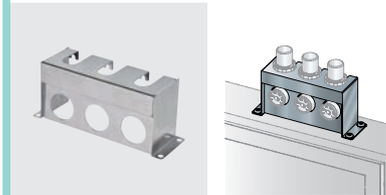
CKD RB500 シリーズ対応
ボックスタイプ 2 2 連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	CKD	RB500-C-P RB500-C-PL RB500-C-PG39

IQコード 06 01 06

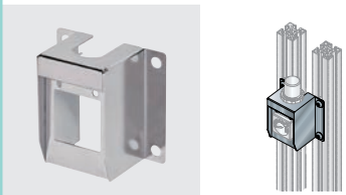
CKD RB500 シリーズ対応
ボックスタイプ 2 3 連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	CKD	RB500-C-P RB500-C-PL RB500-C-PG39

IQコード 06 02 01

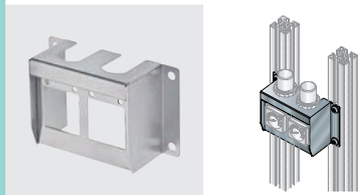
SMC ARM10 シリーズ対応
ボックスタイプ 1 単体用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10-BG ARM10-GP

IQコード 06 02 02

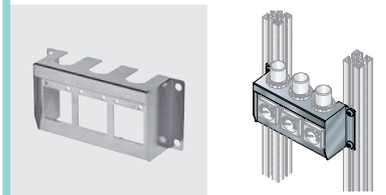
SMC ARM10 シリーズ対応
ボックスタイプ 1 2 連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10-BG ARM10-GP

IQコード 06 02 03

SMC ARM10 シリーズ対応
ボックスタイプ 1 3 連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10-BG ARM10-GP

CKD RB500 シリーズ対応



SMC ARM10 シリーズ対応



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

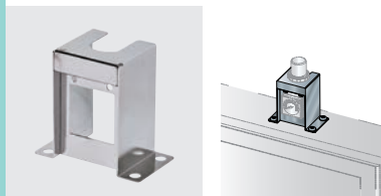
グリップ

ラインプロ

小型レギュレータ
ブラケット

IQコード 06 02 04

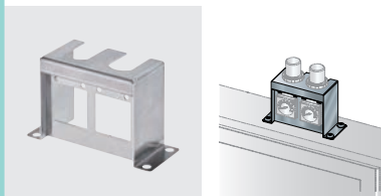
SMC ARM10 シリーズ対応
ボックスタイプ 2 単体用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10-BG ARM10-GP

IQコード 06 02 05

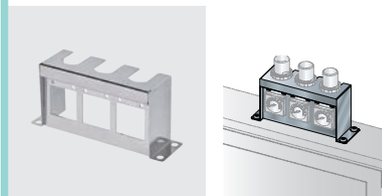
SMC ARM10 シリーズ対応
ボックスタイプ 2 2連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10-BG ARM10-GP

IQコード 06 02 06

SMC ARM10 シリーズ対応
ボックスタイプ 2 3連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10-BG ARM10-GP

SMC ARM10 シリーズ対応



SMC ARM10F シリーズ対応



IQコード 06 03 01

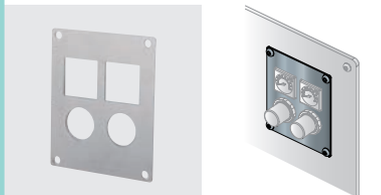
SMC ARM10F シリーズ対応
ストレートタイプ 単体用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10F-GP ARM10F-GPC

IQコード 06 03 02

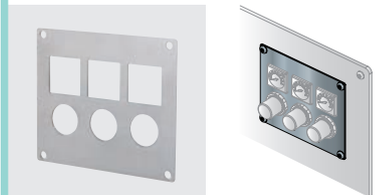
SMC ARM10F シリーズ対応
ストレートタイプ 2 連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10F-GP ARM10F-GPC

IQコード 06 03 03

SMC ARM10F シリーズ対応
ストレートタイプ 3 連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10F-GP ARM10F-GPC

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

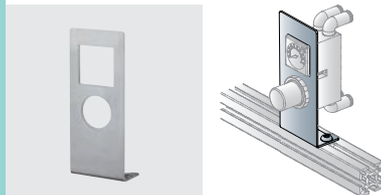
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

IQコード 06 03 04

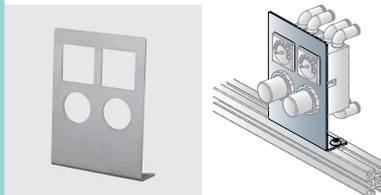
SMC ARM10F シリーズ対応
Lタイプ 1 単体用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10F-GP ARM10F-GPC

IQコード 06 03 05

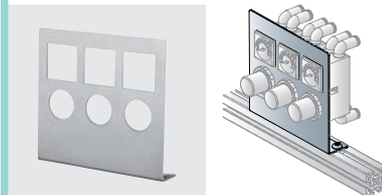
SMC ARM10F シリーズ対応
Lタイプ 1 2連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10F-GP ARM10F-GPC

IQコード 06 03 06

SMC ARM10F シリーズ対応
Lタイプ 1 3連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10F-GP ARM10F-GPC

小型レギュレータ ブラケット

小型レギュレータブラケット

IQコード 06 03 07

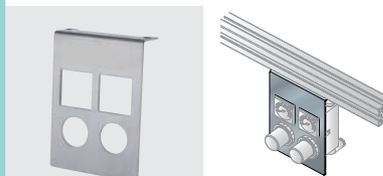
SMC ARM10F シリーズ対応
Lタイプ 2 単体用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10F-GP ARM10F-GPC

IQコード 06 03 08

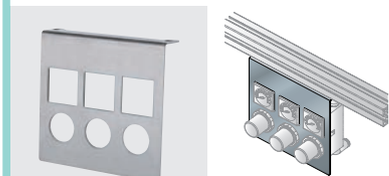
SMC ARM10F シリーズ対応
Lタイプ 2 2連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10F-GP ARM10F-GPC

IQコード 06 03 09

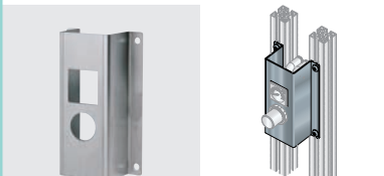
SMC ARM10F シリーズ対応
Lタイプ 2 3連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10F-GP ARM10F-GPC

IQコード 06 03 10

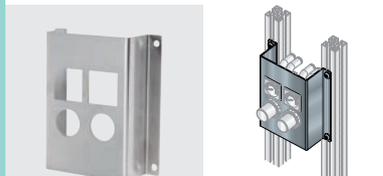
SMC ARM10F シリーズ対応
オフセットタイプ 1 単体用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10F-GP ARM10F-GPC

IQコード 06 03 11

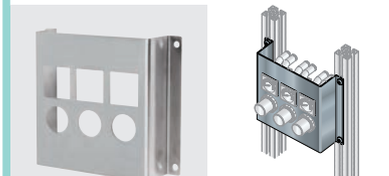
SMC ARM10F シリーズ対応
オフセットタイプ 1 2連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10F-GP ARM10F-GPC

IQコード 06 03 12

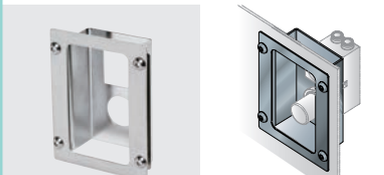
SMC ARM10F シリーズ対応
オフセットタイプ 1 3連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10F-GP ARM10F-GPC

IQコード 06 03 13

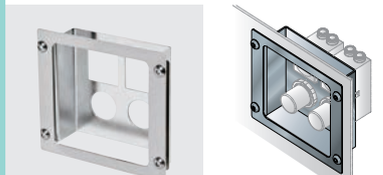
SMC ARM10F シリーズ対応
オフセットタイプ 2 単体用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10F-GP ARM10F-GPC

IQコード 06 03 14

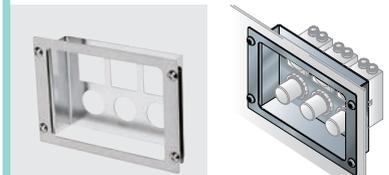
SMC ARM10F シリーズ対応
オフセットタイプ 2 2連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10F-GP ARM10F-GPC

IQコード 06 03 15

SMC ARM10F シリーズ対応
オフセットタイプ 2 3連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ARM10F-GP ARM10F-GPC

SMC ARM10F シリーズ対応



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

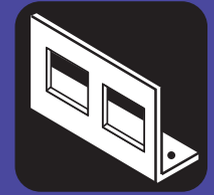
銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリッパ

ラインプロ



標準品

PRESSURE GAUGE BRACKET

圧力ゲージブラケット

圧力ゲージ用のブラケットを標準化

全24種類のバリエーション

アナログ、デジタルの両タイプに対応。

材質はSUS304製で、装置に見栄えよく設置が可能。

オプションでアクリル銘板やレーザーマーキングも対応。

アプリケーション

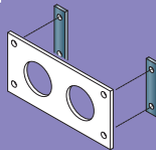
G46
シリーズ対応



ISE30、ZSE30
シリーズ対応



ナットプレート



対応メーカー・シリーズ

対応圧力ゲージ	
SMC	G46、ISE30、ZSE30シリーズ

マーキング加工

標準品には組立、交換時に便利な品番マーキングを施しています。



CADダウンロード ホームページより2D CADデータがダウンロードできます。

www.iwata-fa.jp

圧力ゲージブラケット

IQコード 07 01 01

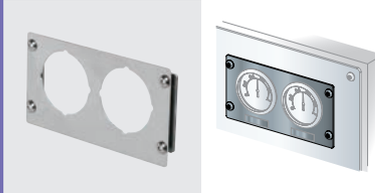
G46 シリーズ対応

アナログ用 ストレートタイプ
単体用

材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	G46 GP46 GZ46

IQコード 07 01 02

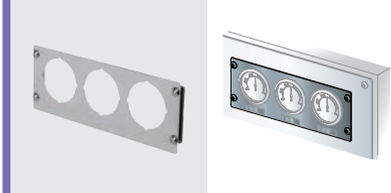
G46 シリーズ対応

アナログ用 ストレートタイプ
2 連用

材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	G46 GP46 GZ46

IQコード 07 01 03

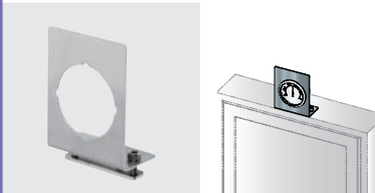
G46 シリーズ対応

アナログ用 ストレートタイプ
3 連用

材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	G46 GP46 GZ46

IQコード 07 01 04

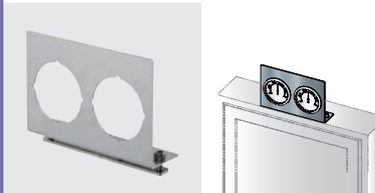
G46 シリーズ対応

アナログ用 L タイプ
単体用

材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	G46 GP46 GZ46

IQコード 07 01 05

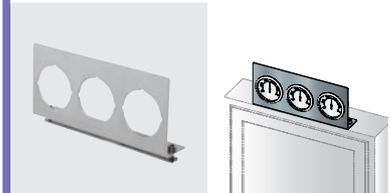
G46 シリーズ対応

アナログ用 L タイプ
2 連用

材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	G46 GP46 GZ46

IQコード 07 01 06

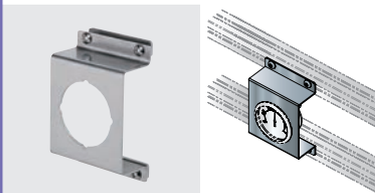
G46 シリーズ対応

アナログ用 L タイプ
3 連用

材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	G46 GP46 GZ46

IQコード 07 01 07

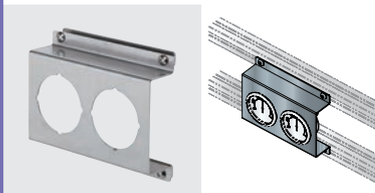
G46 シリーズ対応

アナログ用 オフセットタイプ 1
単体用

材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	G46 GP46 GZ46

IQコード 07 01 08

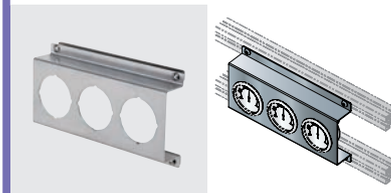
G46 シリーズ対応

アナログ用 オフセットタイプ 1
2 連用

材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	G46 GP46 GZ46

IQコード 07 01 09

G46 シリーズ対応

アナログ用 オフセットタイプ 1
3 連用

材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	G46 GP46 GZ46

G46 シリーズ対応

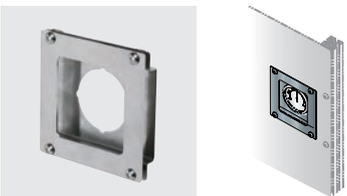


- セットカラー
- シム&スペーサー
- センサブラケット
- シャフトブラケット
- エアチューブ
ブラケット
- 小型レギュレータ
ブラケット
- 圧力ゲージ
ブラケット
- リニアストッパー
- セットベース
- ベアリングローラー
- エンドプレート
- レベルング
システム
- 銘板
- トリム&
トリムシール
- バンパープロ
- グリップ
- ラインプロ

IQコード 07 01 10

G46 シリーズ対応

アナログ用 オフセットタイプ 2
単体用



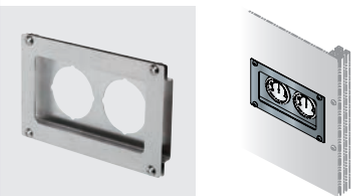
材質 ステンレス

対応メーカー
シリーズ SMC G46
GP46
GZ46

IQコード 07 01 11

G46 シリーズ対応

アナログ用 オフセットタイプ 2
2連用



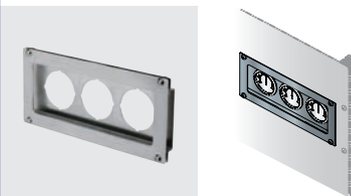
材質 ステンレス

対応メーカー
シリーズ SMC G46
GP46
GZ46

IQコード 07 01 12

G46 シリーズ対応

アナログ用 オフセットタイプ 2
3連用



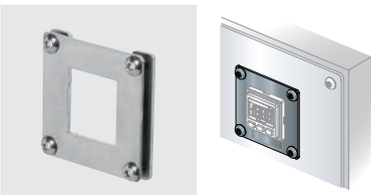
材質 ステンレス

対応メーカー
シリーズ SMC G46
GP46
GZ46

IQコード 07 02 01

ISE30、ZSE30 シリーズ対応

デジタル用 ストレートタイプ
単体用



材質 ステンレス

対応メーカー
シリーズ SMC ISE30
ZSE30

IQコード 07 02 02

ISE30、ZSE30 シリーズ対応

デジタル用 ストレートタイプ
2連用



材質 ステンレス

対応メーカー
シリーズ SMC ISE30
ZSE30

IQコード 07 02 03

ISE30、ZSE30 シリーズ対応

デジタル用 ストレートタイプ
3連用



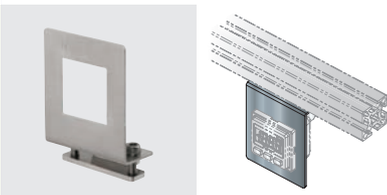
材質 ステンレス

対応メーカー
シリーズ SMC ISE30
ZSE30

IQコード 07 02 04

ISE30、ZSE30 シリーズ対応

デジタル用 Lタイプ
単体用



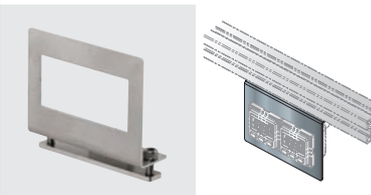
材質 ステンレス

対応メーカー
シリーズ SMC ISE30
ZSE30

IQコード 07 02 05

ISE30、ZSE30 シリーズ対応

デジタル用 Lタイプ
2連用



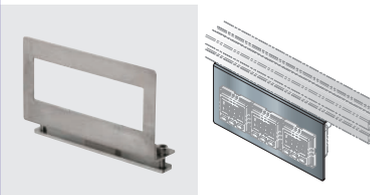
材質 ステンレス

対応メーカー
シリーズ SMC ISE30
ZSE30

IQコード 07 02 06

ISE30、ZSE30 シリーズ対応

デジタル用 Lタイプ
3連用



材質 ステンレス

対応メーカー
シリーズ SMC ISE30
ZSE30

G46 シリーズ対応



ISE30、ZSE30 シリーズ対応



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

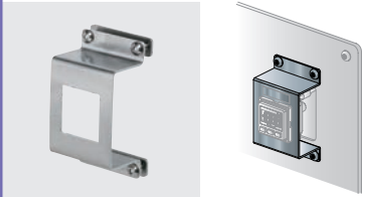
ラインプロ

圧力ゲージ ブラケット

圧力ゲージ ブラケット

IQコード 07 02 07

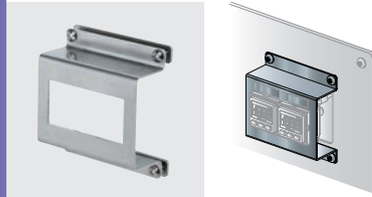
ISE30、ZSE30 シリーズ対応
デジタル用 オフセットタイプ 1
単体用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ISE30 ZSE30

IQコード 07 02 08

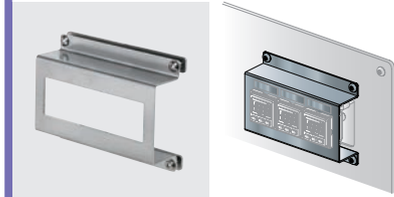
ISE30、ZSE30 シリーズ対応
デジタル用 オフセットタイプ 1
2連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ISE30 ZSE30

IQコード 07 02 09

ISE30、ZSE30 シリーズ対応
デジタル用 オフセットタイプ 1
3連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ISE30 ZSE30

IQコード 07 02 10

ISE30、ZSE30 シリーズ対応
デジタル用 オフセットタイプ 2
単体用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ISE30 ZSE30

IQコード 07 02 11

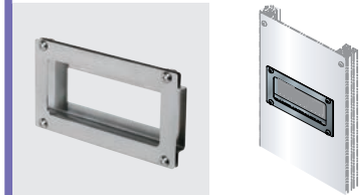
ISE30、ZSE30 シリーズ対応
デジタル用 オフセットタイプ 2
2連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ISE30 ZSE30

IQコード 07 02 12

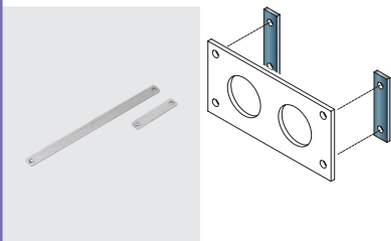
ISE30、ZSE30 シリーズ対応
デジタル用 オフセットタイプ 2
3連用



材質	ステンレス	
対応メーカー シリーズ	SMC	ISE30 ZSE30

IQコード 07 03 01

ナットプレート
ナットプレート



材質	ステンレス
長さ	50 ~ 180mm

ISE30、ZSE30シリーズ対応



ナットプレート



シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベルング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ



標準品

LINEAR STOPPER

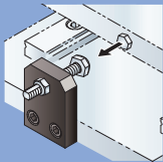
リニアストッパー

主要直動メーカーのガイドレールに対応した、抜け止め用、位置決め用のストッパーを標準化。

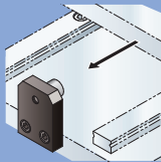
主要レールサイズ15、20、25、30、35等に合わせた専用設計。
精密な位置調整を可能にするストッパーボルトや、衝撃音を緩和するウレタン付ボルトなど、
豊富なバリエーションでさまざまな用途に対応。

アプリケーション

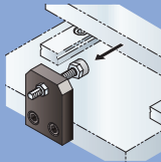
位置決め用



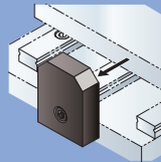
ウレタン付



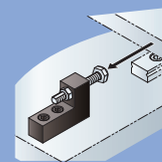
ウレタンボルト付



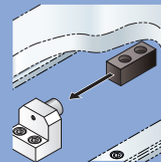
抜け止め用



コンパクト



ストッパーブロック



対応メーカー・シリーズ

対応ガイドレール	
IKO	LWHシリーズ
NSK	LS-AL、LH-ANシリーズ
THK	SRS-M、HSR-Aシリーズ
主要レールサイズ	15、20、25、30、35他

マーキング加工

標準品には組立、交換時に便利な品番マーキングを施しています。



CADダウンロード ホームページより2D CADデータがダウンロードできます。

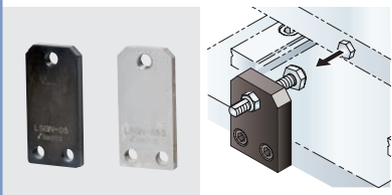
www.iwata-fa.jp

リニアストッパー

IQコード 08 01 01

位置決め用

LSGN

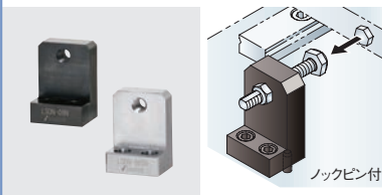


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	25 ~ 45mm
高さ	46 ~ 88mm

IQコード 08 01 02

位置決め用

LSDN-N

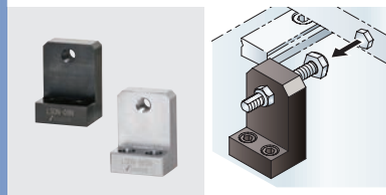


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	32 ~ 45mm
高さ	30 ~ 63mm

IQコード 08 01 03

位置決め用

LSDN

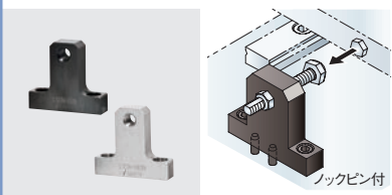


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	32 ~ 45mm
高さ	30 ~ 63mm

IQコード 08 01 04

位置決め用

LSCN-N

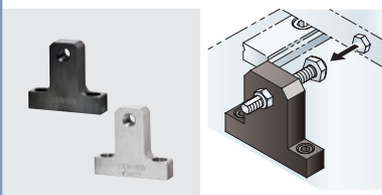


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	50 ~ 65mm
高さ	30 ~ 63mm

IQコード 08 01 05

位置決め用

LSCN

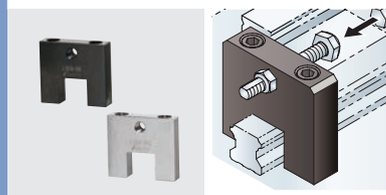


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	50 ~ 65mm
高さ	30 ~ 63mm

IQコード 08 01 06

位置決め用

LSEN

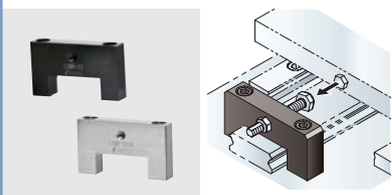


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	50 ~ 75mm
高さ	30 ~ 65mm

IQコード 08 01 07

位置決め用

LSMN

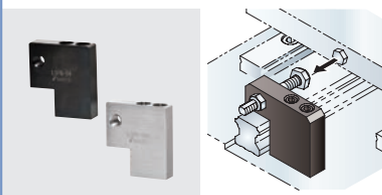


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	18 ~ 69mm
幅	50 ~ 125mm
高さ	30 ~ 49.5mm

IQコード 08 01 08

位置決め用

LSFN

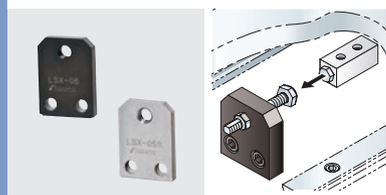


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	44 ~ 65mm
高さ	30 ~ 65mm

IQコード 08 01 09

位置決め用

LSX



材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	25 ~ 45mm
高さ	27 ~ 65mm

位置決め用



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

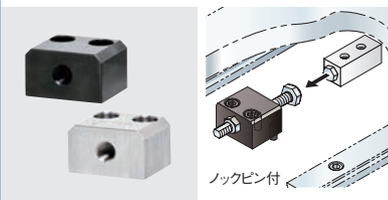
グリップ

ラインプロ

IQコード 08 01 10

位置決め用

LSY-N 形状①

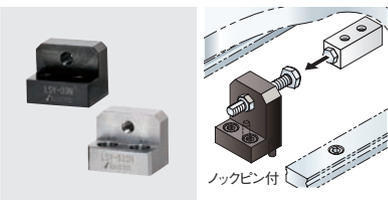


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 25mm
幅	32mm
高さ	15 ~ 23mm

IQコード 08 01 11

位置決め用

LSY-N 形状②

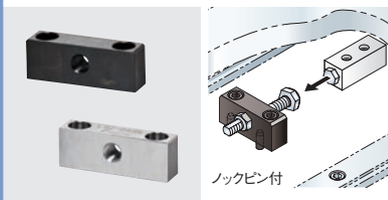


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	32 ~ 45mm
高さ	22 ~ 46mm

IQコード 08 01 12

位置決め用

LSZ-N 形状①

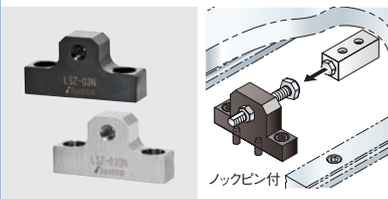


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15, 20mm
幅	50mm
高さ	15 ~ 18mm

IQコード 08 01 13

位置決め用

LSZ-N 形状②

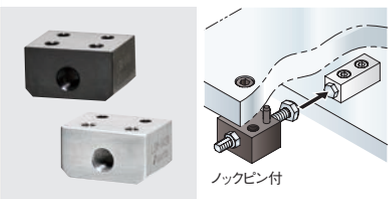


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	50 ~ 65mm
高さ	22 ~ 46mm

IQコード 08 01 14

位置決め用

LSW-N 形状①

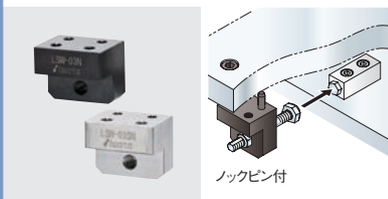


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 25mm
幅	32mm
高さ	15 ~ 22.5mm

IQコード 08 01 15

位置決め用

LSW-N 形状②

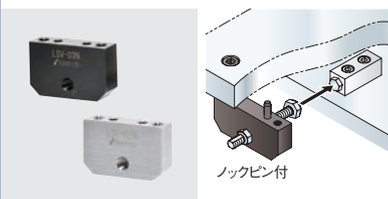


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	32 ~ 45mm
高さ	22 ~ 46mm

IQコード 08 01 16

位置決め用

LSV-N

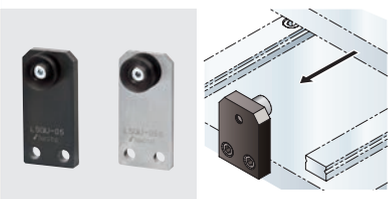


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	40 ~ 50mm
高さ	15 ~ 46mm

IQコード 08 02 01

ウレタン付

LSGU

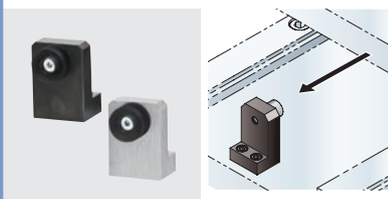


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	25 ~ 45mm
高さ	46 ~ 88mm

IQコード 08 02 02

ウレタン付

LSDU



材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	32 ~ 45mm
高さ	30 ~ 63mm

位置決め用

ウレタン付

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

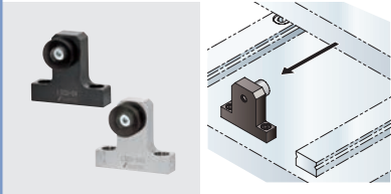
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

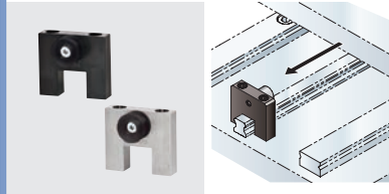
リニアストッパー

IQコード 08 02 03

ウレタン付
LSCU

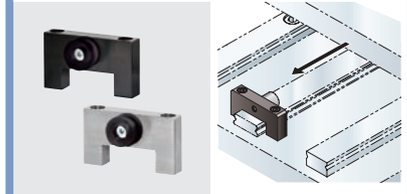
材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	50 ~ 65mm
高さ	30 ~ 63mm

IQコード 08 02 04

ウレタン付
LSEU

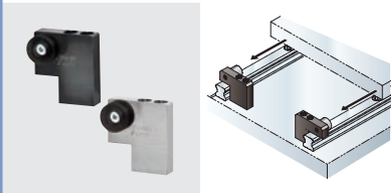
材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	50 ~ 75mm
高さ	30 ~ 65mm

IQコード 08 02 05

ウレタン付
LSMU

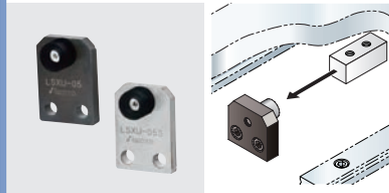
材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	18 ~ 69mm
幅	50 ~ 125mm
高さ	30 ~ 49.5mm

IQコード 08 02 06

ウレタン付
LSFU

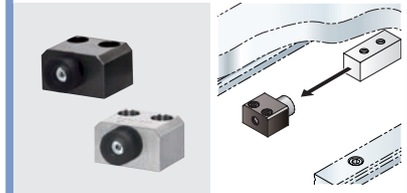
材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	44 ~ 65mm
高さ	30 ~ 65mm

IQコード 08 02 07

ウレタン付
LSXU

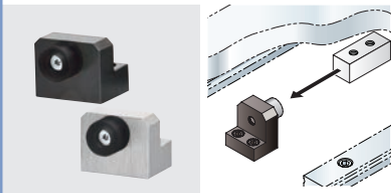
材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	25 ~ 45mm
高さ	27 ~ 65mm

IQコード 08 02 08

ウレタン付
LSYU 形状①

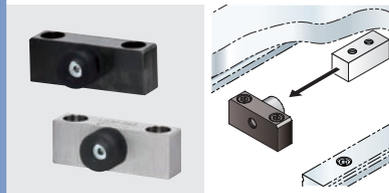
材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15, 25mm
幅	32mm
高さ	15 ~ 23mm

IQコード 08 02 09

ウレタン付
LSYU 形状②

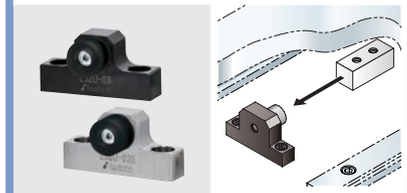
材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	32 ~ 45mm
高さ	22 ~ 46mm

IQコード 08 02 10

ウレタン付
LSZU 形状①

材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15, 20mm
幅	50mm
高さ	15 ~ 18mm

IQコード 08 02 11

ウレタン付
LSZU 形状②

材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	50 ~ 65mm
高さ	22 ~ 46mm

ウレタン付



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

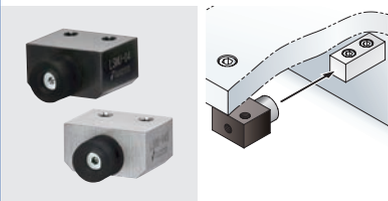
グリップ

ラインプロ

IQコード 08 02 12

ウレタン付

LSWU 形状①

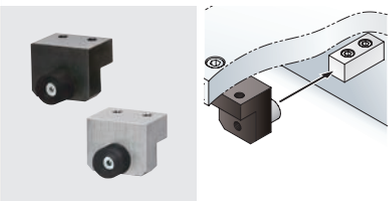


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 25mm
幅	32mm
高さ	15 ~ 22.5mm

IQコード 08 02 13

ウレタン付

LSWU 形状②

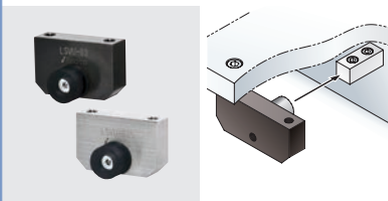


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	32 ~ 45mm
高さ	22 ~ 46mm

IQコード 08 02 14

ウレタン付

LSVU



材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	40 ~ 50mm
高さ	15 ~ 46mm

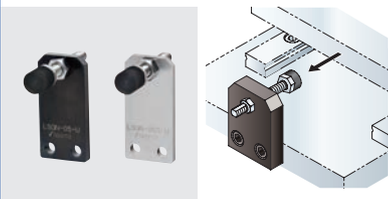
ウレタン付

ウレタンボルト付

IQコード 08 03 01

ウレタンボルト付

LSGN-U

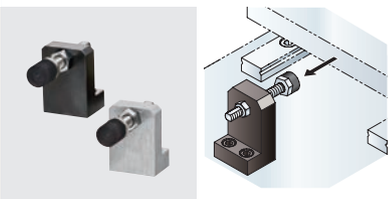


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	25 ~ 45mm
高さ	46 ~ 88mm

IQコード 08 03 02

ウレタンボルト付

LSDN-U

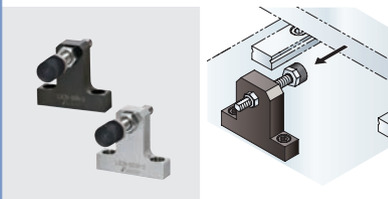


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	32 ~ 45mm
高さ	30 ~ 63mm

IQコード 08 03 03

ウレタンボルト付

LSCN-U



材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	50 ~ 65mm
高さ	30 ~ 63mm

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ

ブラケット

小型レギュレータ

ブラケット

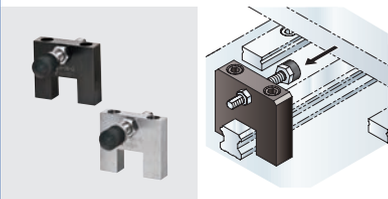
圧力ゲージ

ブラケット

IQコード 08 03 04

ウレタンボルト付

LSEN-U

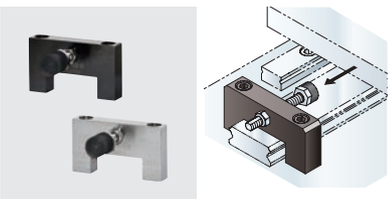


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	50 ~ 75mm
高さ	30 ~ 65mm

IQコード 08 03 05

ウレタンボルト付

LSMN-U

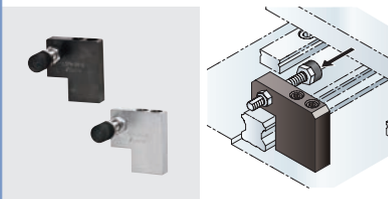


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	18 ~ 69mm
幅	50 ~ 125mm
高さ	30 ~ 49.5mm

IQコード 08 03 06

ウレタンボルト付

LSFN-U



材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	44 ~ 65mm
高さ	30 ~ 65mm

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング

システム

銘板

トリム&

トリムシール

パンパープロ

グリップ

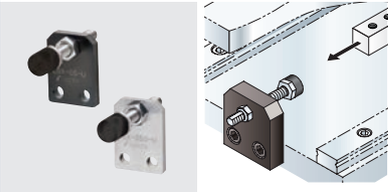
ラインプロ

リニアストッパー

IQコード 08 03 07

ウレタンボルト付

LSX-U

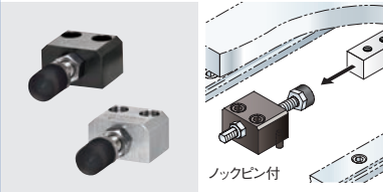


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	25 ~ 45mm
高さ	27 ~ 65mm

IQコード 08 03 08

ウレタンボルト付

LSY-N-U 形状①

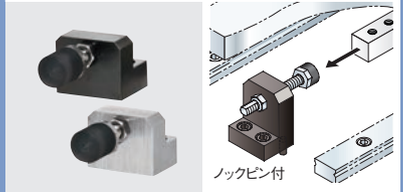


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	20, 25mm
幅	32mm
高さ	19 ~ 23mm

IQコード 08 03 09

ウレタンボルト付

LSY-N-U 形状②

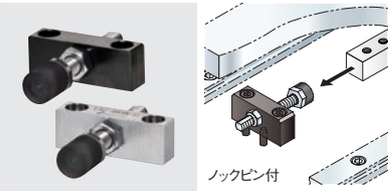


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	32 ~ 45mm
高さ	22 ~ 46mm

IQコード 08 03 10

ウレタンボルト付

LSZ-N-U 形状①

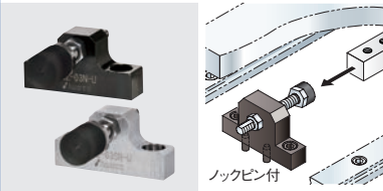


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	20mm
幅	50mm
高さ	18mm

IQコード 08 03 11

ウレタンボルト付

LSZ-N-U 形状②

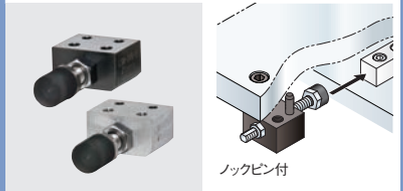


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	50 ~ 65mm
高さ	22 ~ 46mm

IQコード 08 03 12

ウレタンボルト付

LSW-N-U 形状①

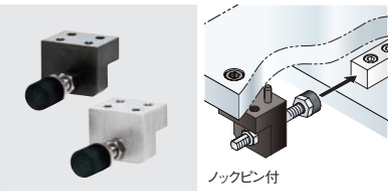


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	20, 25mm
幅	32mm
高さ	17.5 ~ 22.5mm

IQコード 08 03 13

ウレタンボルト付

LSW-N-U 形状②

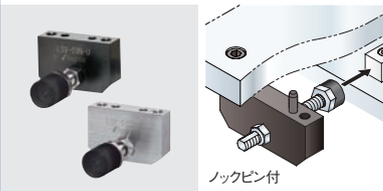


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	32 ~ 45mm
高さ	22 ~ 46mm

IQコード 08 03 14

ウレタンボルト付

LSV-N-U

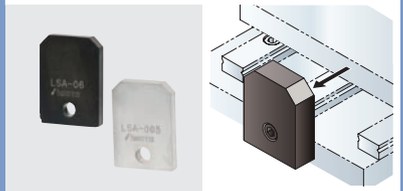


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	40 ~ 50mm
高さ	22 ~ 46mm

IQコード 08 04 01

抜け止め用

LSA



材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	25 ~ 45mm
高さ	30 ~ 63mm

ウレタンボルト付



抜け止め用

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

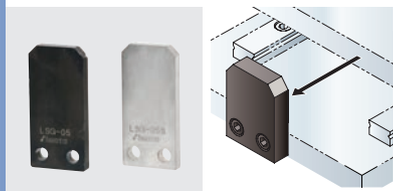
グリップ

ラインプロ

IQコード 08 04 02

抜け止め用

LSG

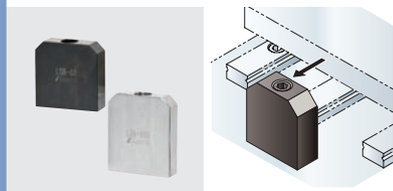


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	25 ~ 45mm
高さ	46 ~ 88mm

IQコード 08 04 03

抜け止め用

LSB

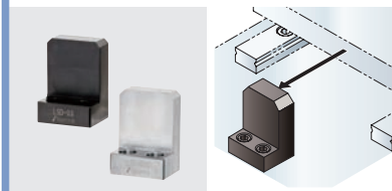


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	38 ~ 50mm
高さ	30 ~ 63mm

IQコード 08 04 04

抜け止め用

LSD



材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	32 ~ 45mm
高さ	30 ~ 63mm

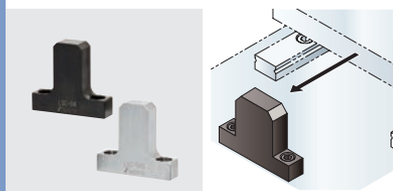
抜け止め用



IQコード 08 04 05

抜け止め用

LSC

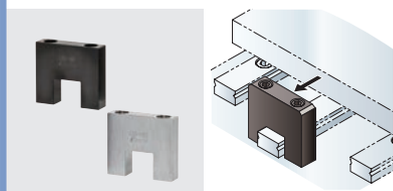


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	50 ~ 65mm
高さ	30 ~ 63mm

IQコード 08 04 06

抜け止め用

LSE

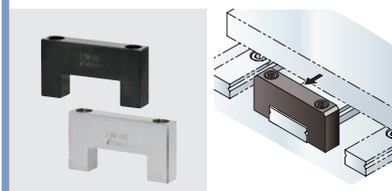


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	50 ~ 75mm
高さ	30 ~ 65mm

IQコード 08 04 07

抜け止め用

LSM

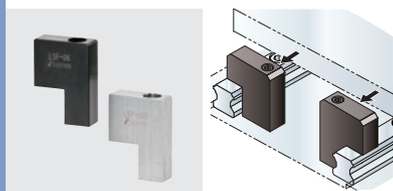


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	18 ~ 69mm
幅	50 ~ 125mm
高さ	30 ~ 49.5mm

IQコード 08 04 08

抜け止め用

LSF

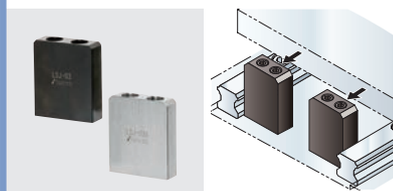


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	32 ~ 50mm
高さ	30 ~ 65mm

IQコード 08 04 09

抜け止め用

LSJ

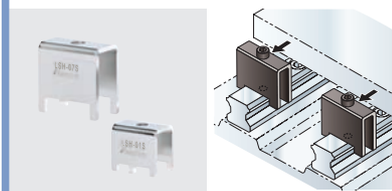


材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	38 ~ 50mm
高さ	30 ~ 63mm

IQコード 08 04 10

抜け止め用

LSH



材質	ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
幅	25 ~ 45mm
高さ	25 ~ 45mm

- セットカラー
- シム&スペーサー
- センサブラケット
- シャフトブラケット
- エアチューブ
ブラケット
- 小型レギュレータ
ブラケット
- 圧力ゲージ
ブラケット
- リニアストッパー
- セットベース
- ベアリングローラー
- エンドプレート
- レベリング
システム
- 銘板
- トリム&
トリムシール
- バンパープロ
- グリップ
- ラインプロ

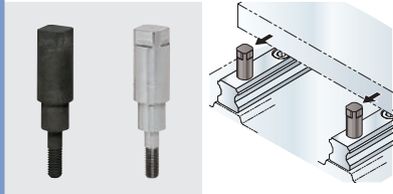
リニアストッパー

リニアストッパー

IQコード 08 04 11

抜け止め用

LSK



材質	鉄, ステンレス
対応レールサイズ	15 ~ 35mm
高さ	33 ~ 75mm

抜け止め用

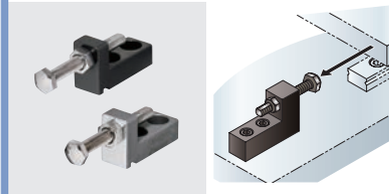


コンパクト

IQコード 08 05 01

コンパクト

LSPN-RH

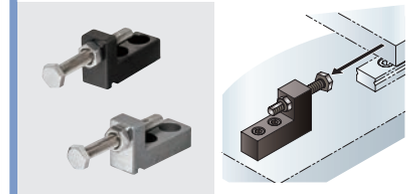


材質	鉄, ステンレス
幅	12 ~ 22mm
高さ	20 ~ 34mm

IQコード 08 05 02

コンパクト

LSPN-FH

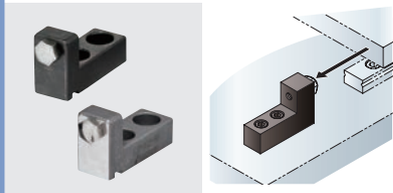


材質	鉄, ステンレス
幅	12 ~ 22mm
高さ	20 ~ 34mm

IQコード 08 05 03

コンパクト

LSP-RN

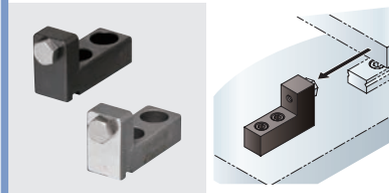


材質	鉄, ステンレス
幅	12 ~ 22mm
高さ	20 ~ 34mm

IQコード 08 05 04

コンパクト

LSP-FN

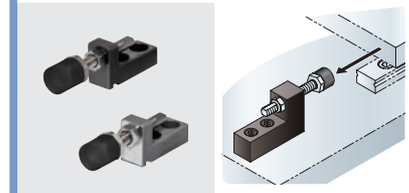


材質	鉄, ステンレス
幅	12 ~ 22mm
高さ	20 ~ 34mm

IQコード 08 05 05

コンパクト

LSPN-U

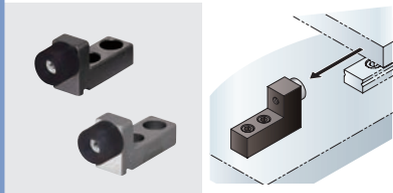


材質	鉄, ステンレス
幅	12 ~ 22mm
高さ	20 ~ 34mm

IQコード 08 05 06

コンパクト

LSPU

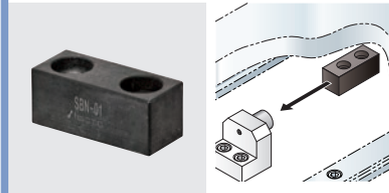


材質	鉄, ステンレス
幅	14,16mm
高さ	23,27mm

IQコード 08 06 01

ストッパーブロック

SBN

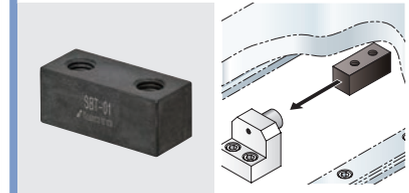


材質	鉄
幅	38mm
高さ	13,16mm

IQコード 08 06 02

ストッパーブロック

SBT



材質	鉄
幅	38mm
高さ	13,16mm

ストッパーブロック



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

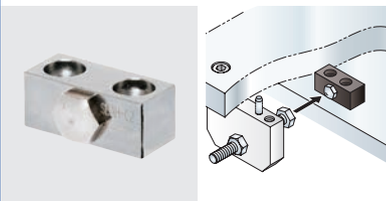
グリッパ

ラインプロ

IQコード 08 06 03

ストッパーブロック

SBAH (ボルト R)

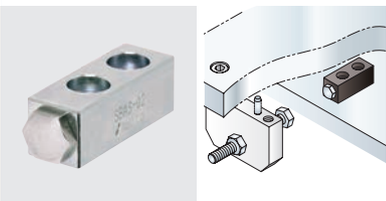


材質	鉄
幅×高さ	38 × 13, 38 × 16mm
取付穴	ザグリ穴
ボルト頭部	球面

IQコード 08 06 04

ストッパーブロック

SBAS (ボルト R)

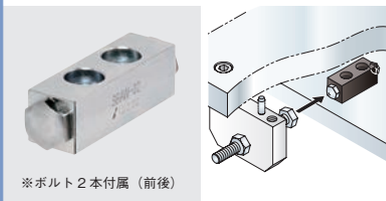


材質	鉄
幅×高さ	44 × 13, 44 × 16mm
取付穴	ザグリ穴
ボルト頭部	球面

IQコード 08 06 05

ストッパーブロック

SBAW (ボルト R)



材質	鉄
幅×高さ	50 × 13, 50 × 16mm
取付穴	ザグリ穴
ボルト頭部	球面

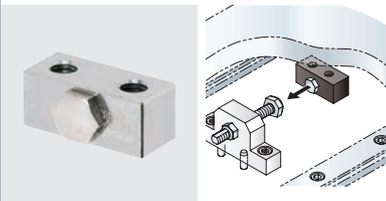
ストッパーブロック



IQコード 08 06 06

ストッパーブロック

SBBH (ボルト R)

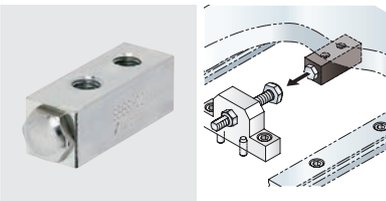


材質	鉄
幅×高さ	38 × 13, 38 × 16mm
取付穴	タップ
ボルト頭部	球面

IQコード 08 06 07

ストッパーブロック

SBBS (ボルト R)

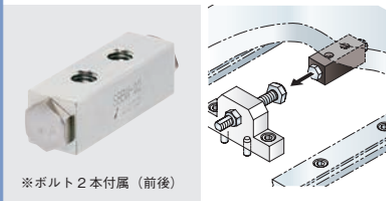


材質	鉄
幅×高さ	44 × 13, 44 × 16mm
取付穴	タップ
ボルト頭部	球面

IQコード 08 06 08

ストッパーブロック

SBBW (ボルト R)



材質	鉄
幅×高さ	50 × 13, 50 × 16mm
取付穴	タップ
ボルト頭部	球面

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

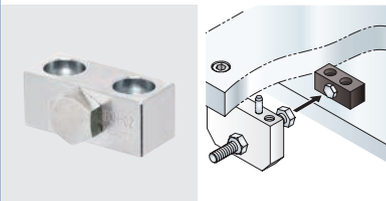
小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

IQコード 08 06 09

ストッパーブロック

SBCH (ボルト F)

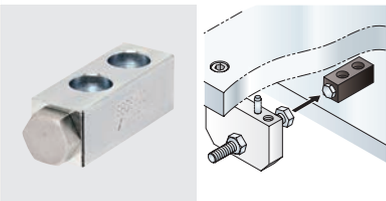


材質	鉄
幅×高さ	38 × 13, 38 × 16mm
取付穴	ザグリ穴
ボルト頭部	平面

IQコード 08 06 10

ストッパーブロック

SBCS (ボルト F)

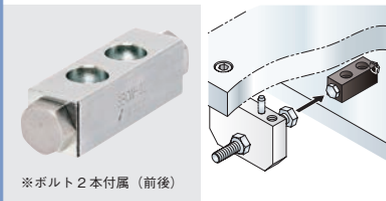


材質	鉄
幅×高さ	44 × 13, 44 × 16mm
取付穴	ザグリ穴
ボルト頭部	平面

IQコード 08 06 11

ストッパーブロック

SBCW (ボルト F)



材質	鉄
幅×高さ	50 × 13, 50 × 16mm
取付穴	ザグリ穴
ボルト頭部	平面

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

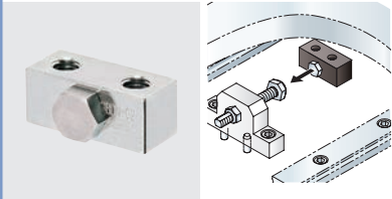
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

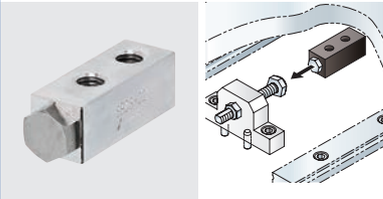
リニアストッパー

IQコード 08 06 12

ストッパーブロック
SBDH (ボルト F)

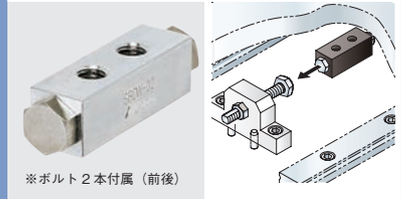
材質	鉄
幅×高さ	38 × 13, 38 × 16mm
取付穴	タップ
ボルト頭部	平面

IQコード 08 06 13

ストッパーブロック
SBDS (ボルト F)

材質	鉄
幅×高さ	44 × 13, 44 × 16mm
取付穴	タップ
ボルト頭部	平面

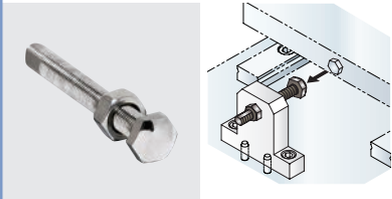
IQコード 08 06 14

ストッパーブロック
SBDW (ボルト F)

材質	鉄
幅×高さ	50 × 13, 50 × 16mm
取付穴	タップ
ボルト頭部	平面

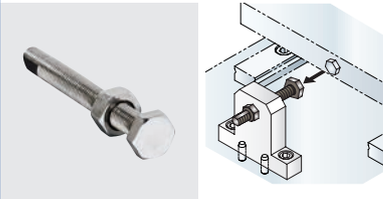
※ボルト 2本付属 (前後)

IQコード 08 07 01

ストッパーボルト
SBRH

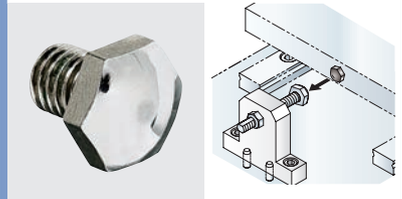
材質	鉄
ネジサイズ	M6 × P0.75, M8 × P1.0
有効ネジ長さ	40 ~ 60mm
ボルト頭部	球面

IQコード 08 07 02

ストッパーボルト
SBFH

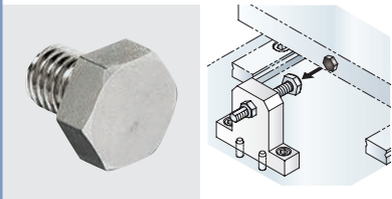
材質	鉄
ネジサイズ	M6 × P0.75, M8 × P1.0
有効ネジ長さ	40 ~ 60mm
ボルト頭部	平面

IQコード 08 07 03

ストッパーボルト
SBRN

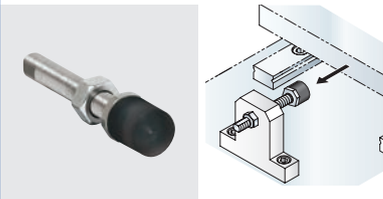
材質	鉄
ネジサイズ	M5 (並目), M8 (並目)
有効ネジ長さ	5,7mm
ボルト頭部	球面

IQコード 08 07 04

ストッパーボルト
SBFN

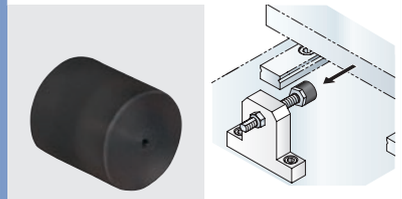
材質	鉄
ネジサイズ	M5 (並目), M8 (並目)
有効ネジ長さ	4,6,7,0mm
ボルト頭部	平面

IQコード 08 08 01

ウレタンボルト
SBUH

材質	鉄, ウレタン
ネジサイズ	M6 × P0.75, M8 × P1.0
有効ネジ長さ	36,5,47,5mm
ウレタン部	φ 14 × 15mm

IQコード 08 08 02

ウレタンボルト
SBUH-U (取替用)

材質	ウレタン
サイズ	φ 14 × 15mm

ストッパーブロック



ストッパーボルト



ウレタンボルト



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ

ブラケット

小型レギュレータ

ブラケット

圧力ゲージ

ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング

システム

銘板

トリム&

トリムシール

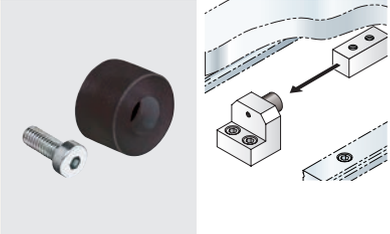
バンパープロ

グリッパ

ラインプロ

IQコード **08 08 03**

ウレタンボルト
SBU (取替用)



材質	ウレタン
サイズ	φ 15 × 11 ~ φ 25 × 13mm

ウレタンボルト



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

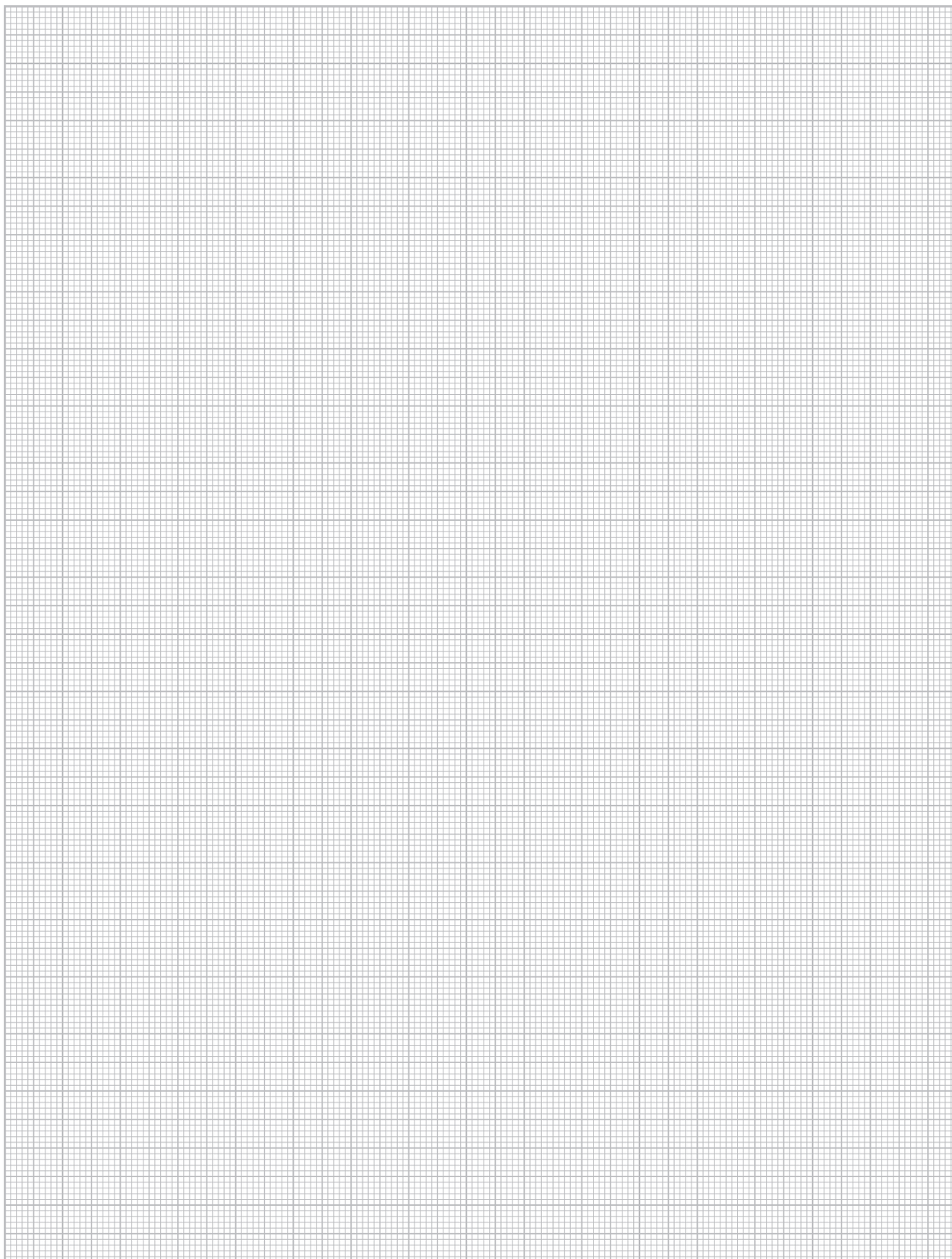
トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ

リニアストッパー



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリッパ

ラインプロ



標準品

セミオーダー

SET BASE

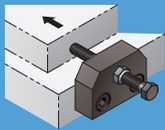
セットベース

位置決め、調整に便利なセットベース

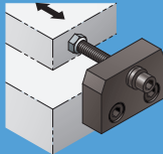
ベースカラーを採用した新構造(特許取得)の押し引きタイプをはじめ、3タイプをご用意。
モーターベースや治具の位置決め、ベルトのテンション調整にお使いいただけます。

アプリケーション

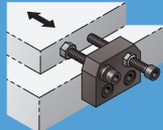
セリボルト



押し引き



複合



セミオーダー ご希望のサイズに対応。1個から製作します。

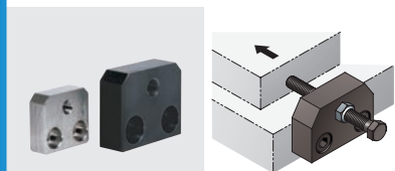
CADダウンロード ホームページより2D/3D CADデータがダウンロードできます。 | www.iwata-fa.jp

PART
COMMUNITY

※3D CADデータ:キャデナス・ウェブ・ツール・キャド(株)[PARTcommunity]

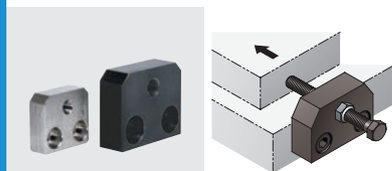
セットベース

IQコード 09 01 01

セリボルト
PA

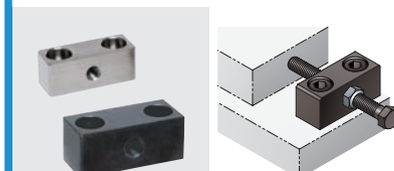
材質	鉄, ステンレス
調整ボルトサイズ	M4 ~ M10
幅	22 ~ 44mm
高さ	20 ~ 40mm

IQコード 09 01 02

セリボルト
PA

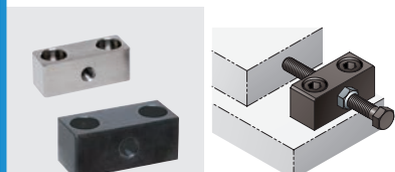
材質	鉄, ステンレス
調整ボルトサイズ	M4 ~ M20
幅	22 ~ 65mm
高さ	20 ~ 130mm

IQコード 09 01 03

セリボルト
PB

材質	鉄, ステンレス
調整ボルトサイズ	M4 ~ M10
幅	25 ~ 50mm
高さ	10 ~ 22mm

IQコード 09 01 04

セリボルト
PB

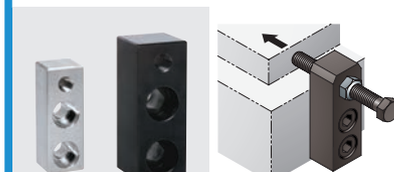
材質	鉄, ステンレス
調整ボルトサイズ	M4 ~ M20
幅	25 ~ 100mm
高さ	10 ~ 73mm

IQコード 09 01 05

セリボルト
PC

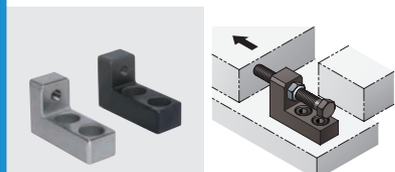
材質	鉄, ステンレス
調整ボルトサイズ	M4 ~ M10
幅	12 ~ 26mm
高さ	33 ~ 69mm

IQコード 09 01 06

セリボルト
PD

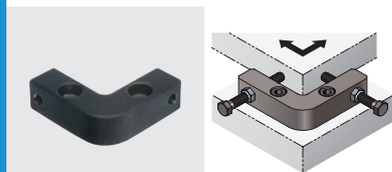
材質	鉄, ステンレス
調整ボルトサイズ	M4 ~ M10
幅	12 ~ 26mm
高さ	33 ~ 69mm

IQコード 09 01 07

セリボルト
PE

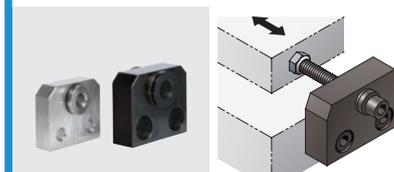
材質	鉄, ステンレス
調整ボルトサイズ	M4 ~ M10
幅	12 ~ 26mm
高さ	20 ~ 41mm

IQコード 09 01 08

セリボルト
PF

材質	鉄
調整ボルトサイズ	M4 ~ M10
幅	38 ~ 75mm
高さ	12 ~ 26mm

IQコード 09 02 01

押し引き
LA

材質	鉄, ステンレス
調整ボルトサイズ	M4 ~ M10
幅	22 ~ 44mm
高さ	23 ~ 40mm

セリボルト



押し引き



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

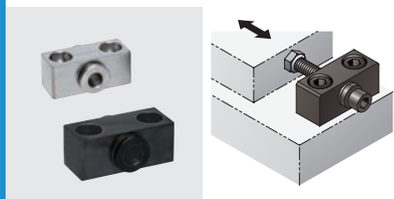
グリップ

ラインプロ

IQコード 09 02 02

押し引き

LB

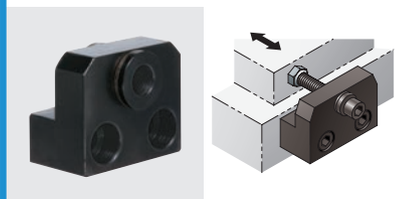


材質	鉄, ステンレス
調整ボルトサイズ	M4 ~ M10
幅	25 ~ 50mm
高さ	13 ~ 22mm

IQコード 09 02 03

押し引き

LC

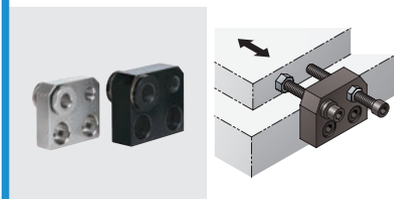


材質	鉄
調整ボルトサイズ	M4 ~ M10
幅	22 ~ 44mm
高さ	23 ~ 40mm

IQコード 09 03 01

複合

CA

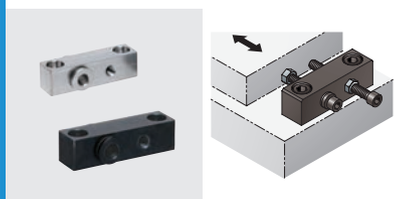


材質	鉄, ステンレス
調整ボルトサイズ	M4 ~ M10
幅	22 ~ 44mm
高さ	23 ~ 40mm

IQコード 09 03 02

複合

CB

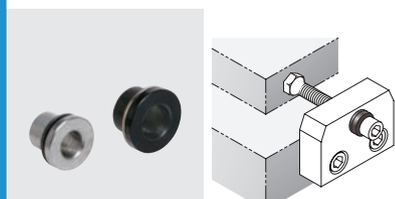


材質	鉄, ステンレス
調整ボルトサイズ	M4 ~ M10
幅	35 ~ 75mm
高さ	13 ~ 22mm

IQコード 09 04 01

ベースカラー

ベースカラー



材質	鉄, ステンレス
対応ネジ	M4 ~ M10

押し引き



複合



ベースカラー



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベルング
システム

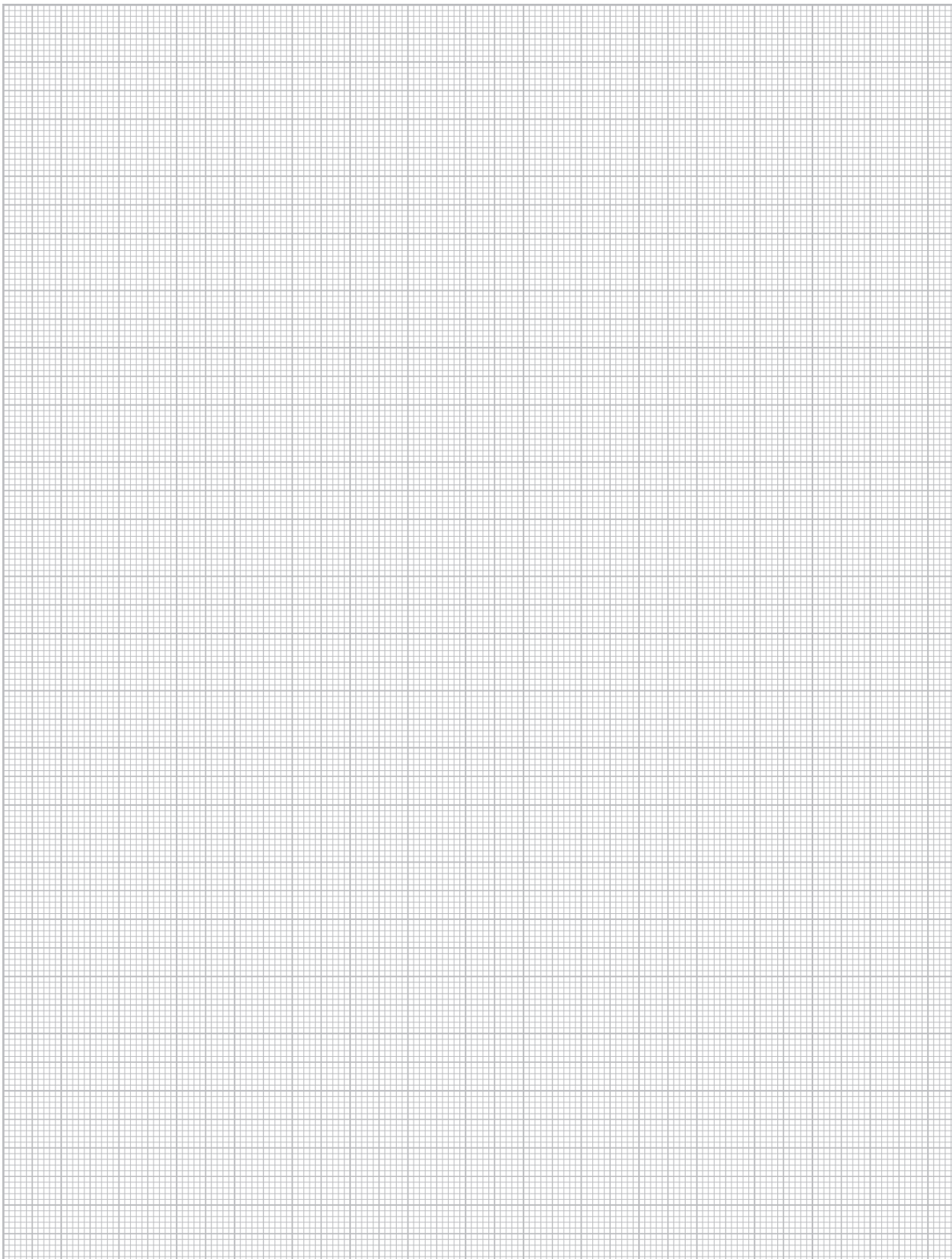
銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ



シャフト用

ベース用



標準品

BEARING ROLLER

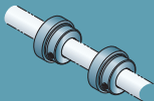
ベアリングローラー

搬送ローラーやテンショナーとしてお使いいただけるベアリングローラーを標準化

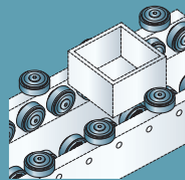
シャフト用、ベース用をラインアップ。
ベアリングとの一体構造により簡単に取付可能。

アプリケーション

シャフト用



ベース用



マーキング加工

標準品には組立、交換時に便利な品番マーキングを施しています。

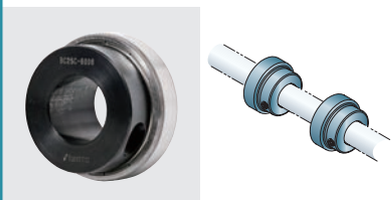


CADダウンロード ホームページより2D CADデータがダウンロードできます。

www.iwata-fa.jp

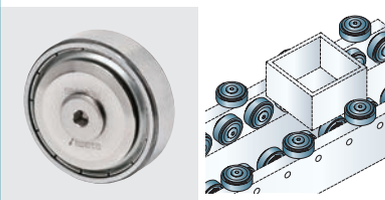
ベアリングローラー

IQコード 100101

シャフト用
シャフト用

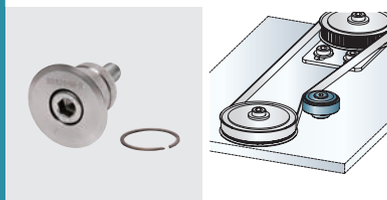
材質	鉄
対応シャフト径	φ 12 ~ φ 25mm
付属ベアリング	6003ZZ ~ 6207ZZ

IQコード 100201

ベース用
ベース用 ベアリング付

材質	鉄
付属ボルト	M6 × 25 ~ M10 × 30
付属ベアリング	6000ZZ ~ 6207ZZ

IQコード 100202

ベース用
ベース用 ベアリング無

材質	鉄
付属ボルト	M6 × 25 ~ M10 × 30
付属ベアリング	6000ZZ ~ 6207ZZ

シャフト用



ベース用



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングロー
ラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ



標準品

END PLATE

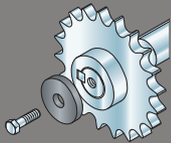
エンドプレート

様々な用途に対応したエンドプレート

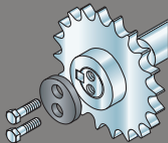
シャフト端に取り付けることで、ベアリングの内輪やギアの固定、抜け止めにお使いいただけます。
モーター軸径やピロー、ベアリングサイズから選択でき、設計、製作の手間を省きます。

アプリケーション

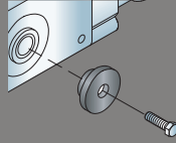
1穴



2穴



インロー



マーキング加工

標準品には組立、交換時に便利な品番マーキングを施しています。



CADダウンロード ホームページより2D CADデータがダウンロードできます。

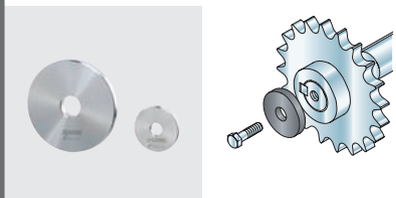
www.iwata-fa.jp

エンドプレート

IQコード 11 01 01

1 穴

1 穴タイプ

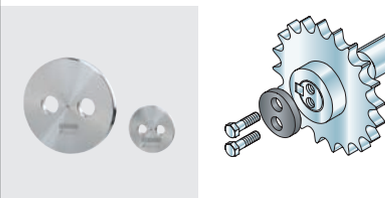


材質	鉄, ステンレス
外径	25 ~ 65mm
内径	6.6 ~ 11mm
板厚	3 ~ 6mm

IQコード 11 02 01

2 穴

2 穴タイプ

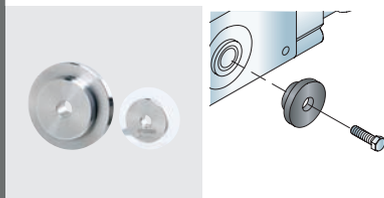


材質	鉄, ステンレス
外径	25 ~ 65mm
内径	4.5 ~ 11mm
板厚	3 ~ 6mm

IQコード 11 03 01

インロー

インロータイプ



材質	鉄, ステンレス
外径	35 ~ 70mm
内径	6.6 ~ 13mm
板厚	9,13mm

1 穴



2 穴



インロー



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

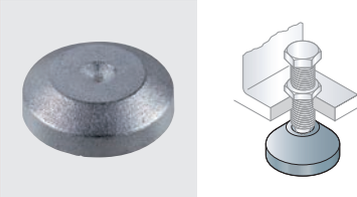
グリップ

ラインプロ

レベリングシステム

IQコード 1201 01

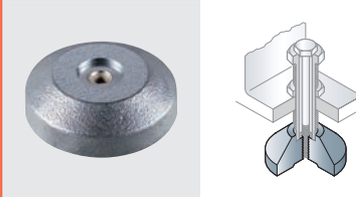
レベリングプレート

丸型 / 鉄
据置タイプ

材質	鉄
外径	80,100mm
高さ	25 ~ 45mm

IQコード 1201 02

レベリングプレート

丸型 / 鉄
締結タイプ

材質	鉄
外径	80,100mm
高さ	25 ~ 45mm

IQコード 1201 03

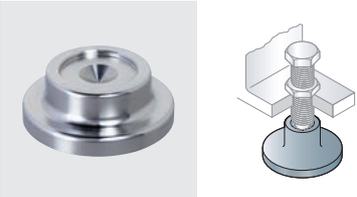
レベリングプレート

丸型 / 鉄
アンカータイプ

材質	鉄
外径	80,100mm
高さ	25 ~ 45mm

IQコード 1201 04

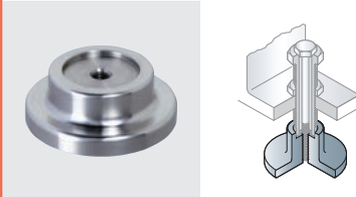
レベリングプレート

丸型 / ステンレス
据置タイプ

材質	ステンレス
外径	80,100mm
高さ	30,40mm

IQコード 1201 05

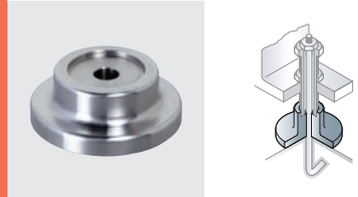
レベリングプレート

丸型 / ステンレス
締結タイプ

材質	ステンレス
外径	80,100mm
高さ	30,40mm

IQコード 1201 06

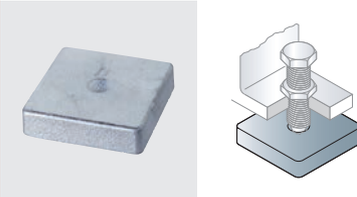
レベリングプレート

丸型 / ステンレス
アンカータイプ

材質	ステンレス
外径	80,100mm
高さ	30,40mm

IQコード 1201 07

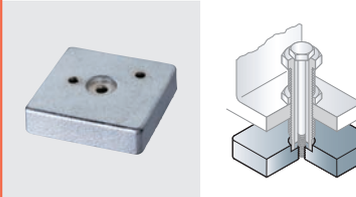
レベリングプレート

角型 / 鉄
据置タイプ

材質	鉄
サイズ	100 × 100mm
高さ	25mm

IQコード 1201 08

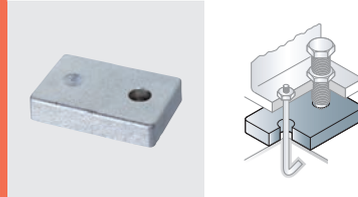
レベリングプレート

角型 / 鉄
締結タイプ

材質	鉄
サイズ	100 × 100mm
高さ	25mm

IQコード 1201 09

レベリングプレート

角型 / 鉄
アンカータイプ

材質	鉄
サイズ	120 × 80,150 × 100mm
高さ	25mm

レベリングプレート



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

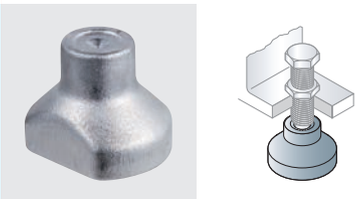
グリッパ

ラインプロ

IQコード 1201 10

レベリングプレート

かさあげ型 / 鉄
据置タイプ

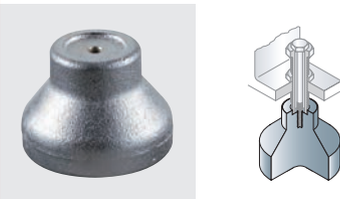


材質	鉄
外径	100 ~ 150mm
高さ	75 ~ 150mm

IQコード 1201 11

レベリングプレート

かさあげ型 / 鉄
締結タイプ



材質	鉄
外径	100 ~ 150mm
高さ	75 ~ 150mm

IQコード 1201 12

レベリングプレート

かさあげ型 / 鉄
アンカータイプ

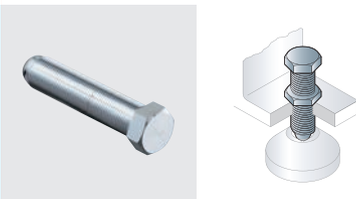


材質	鉄
外径	100 ~ 150mm
高さ	75 ~ 150mm

IQコード 1202 01

アジャストボルト

Aタイプ / 鉄 細目

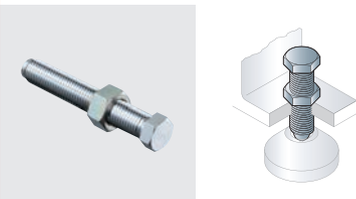


材質	鉄
ネジサイズ	M16 × P1.5 ~ M24 × P1.5
長さ	100 ~ 103mm

IQコード 1202 02

アジャストボルト

Aタイプ / 鉄 並目

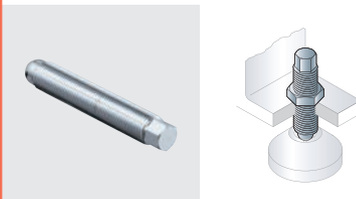


材質	鉄
ネジサイズ	M12 × P1.75 ~ M20 × P2.5
長さ	136mm

IQコード 1202 03

アジャストボルト

Bタイプ / 鉄 細目

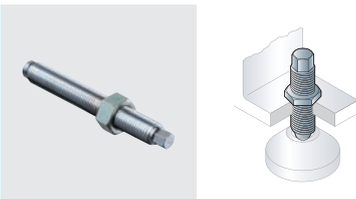


材質	鉄
ネジサイズ	M16 × P1.5 ~ M24 × P1.5
長さ	100 ~ 103mm

IQコード 1202 04

アジャストボルト

Bタイプ / 鉄 並目

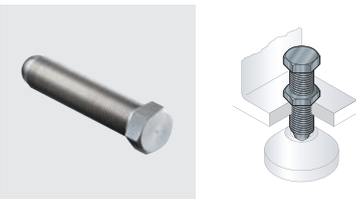


材質	鉄
ネジサイズ	M12 × P1.75 ~ M20 × P2.5
長さ	136mm

IQコード 1202 05

アジャストボルト

Aタイプ / ステンレス 細目

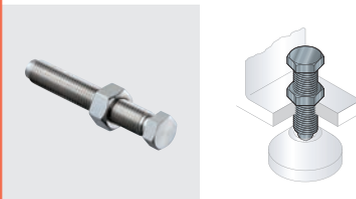


材質	ステンレス
ネジサイズ	M16 × P1.5 ~ M24 × P1.5
長さ	100 ~ 103mm

IQコード 1202 06

アジャストボルト

Aタイプ / ステンレス 並目



材質	ステンレス
ネジサイズ	M12 × P1.75 ~ M20 × P2.5
長さ	136mm

レベリングプレート



アジャストボルト



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

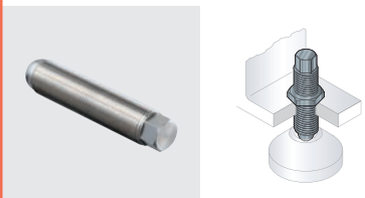
パンパープロ

グリップ

ラインプロ

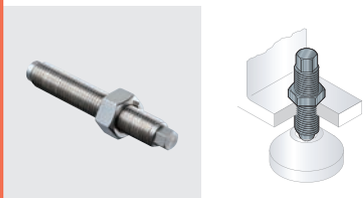
レベリングシステム

IQコード 12 02 07

アジャストボルト
Bタイプ / ステンレス 細目

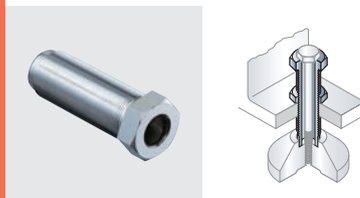
材質	ステンレス
ネジサイズ	M16 × P1.5 ~ M24 × P1.5
長さ	100 ~ 103mm

IQコード 12 02 08

アジャストボルト
Bタイプ / ステンレス 並目

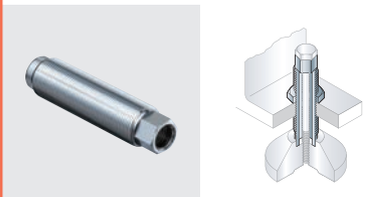
材質	ステンレス
ネジサイズ	M12 × P1.75 ~ M20 × P2.5
長さ	136mm

IQコード 12 03 01

穴付アジャストボルト
Aタイプ / 鉄 細目

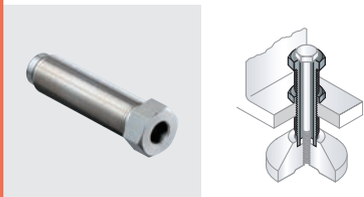
材質	鉄
ネジサイズ	M24 × P1.5 ~ M36 × P1.5
長さ	100mm

IQコード 12 03 02

穴付アジャストボルト
Bタイプ / 鉄 細目

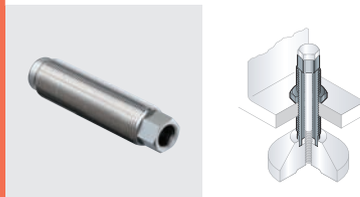
材質	鉄
ネジサイズ	M24 × P1.5 ~ M36 × P1.5
長さ	100mm

IQコード 12 03 03

穴付アジャストボルト
Aタイプ / ステンレス 細目

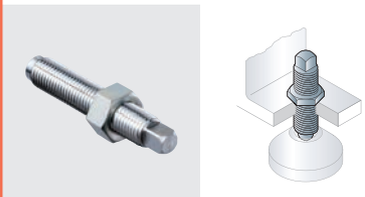
材質	ステンレス
ネジサイズ	M24 × P1.5
長さ	100mm

IQコード 12 03 04

穴付アジャストボルト
Bタイプ / ステンレス 細目

材質	ステンレス
ネジサイズ	M24 × P1.5
長さ	100mm

IQコード 12 04 01

アジャストボルト
スクエアタイプ / 鉄 並目

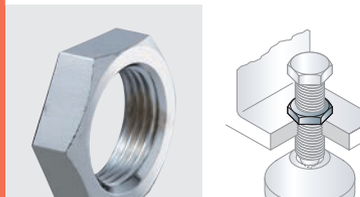
材質	鉄
ネジサイズ	M12 × P1.75 ~ M24 × P3.0
長さ	80 ~ 112mm

IQコード 12 05 01

レベリングフット
レベリングフット (一体型)
並目

材質	鉄
ネジサイズ	M10 × P1.5 ~ M20 × P2.5
長さ	75 ~ 90mm

IQコード 12 06 01

締め付けナット
締め付けナット 鉄 細目

材質	鉄
ネジサイズ	M16 × P1.5 ~ M36 × P1.5

アジャストボルト



穴付アジャストボルト



レベリングフット



締め付けナット



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ

ブラケット

小型レギュレータ

ブラケット

圧力ゲージ

ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング

システム

銘板

トリム&

トリムシール

バンパープロ

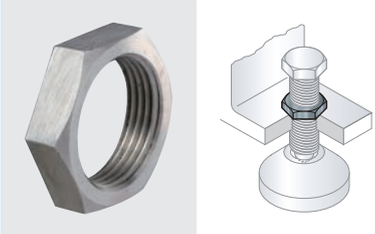
グリップ

ラインプロ

IQコード **12 06 02**

締め付けナット

締め付けナット ステンレス
細目



材質 ステンレス

ネジサイズ M16 × P1.5 ~ M24 × P1.5

締め付けナット



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

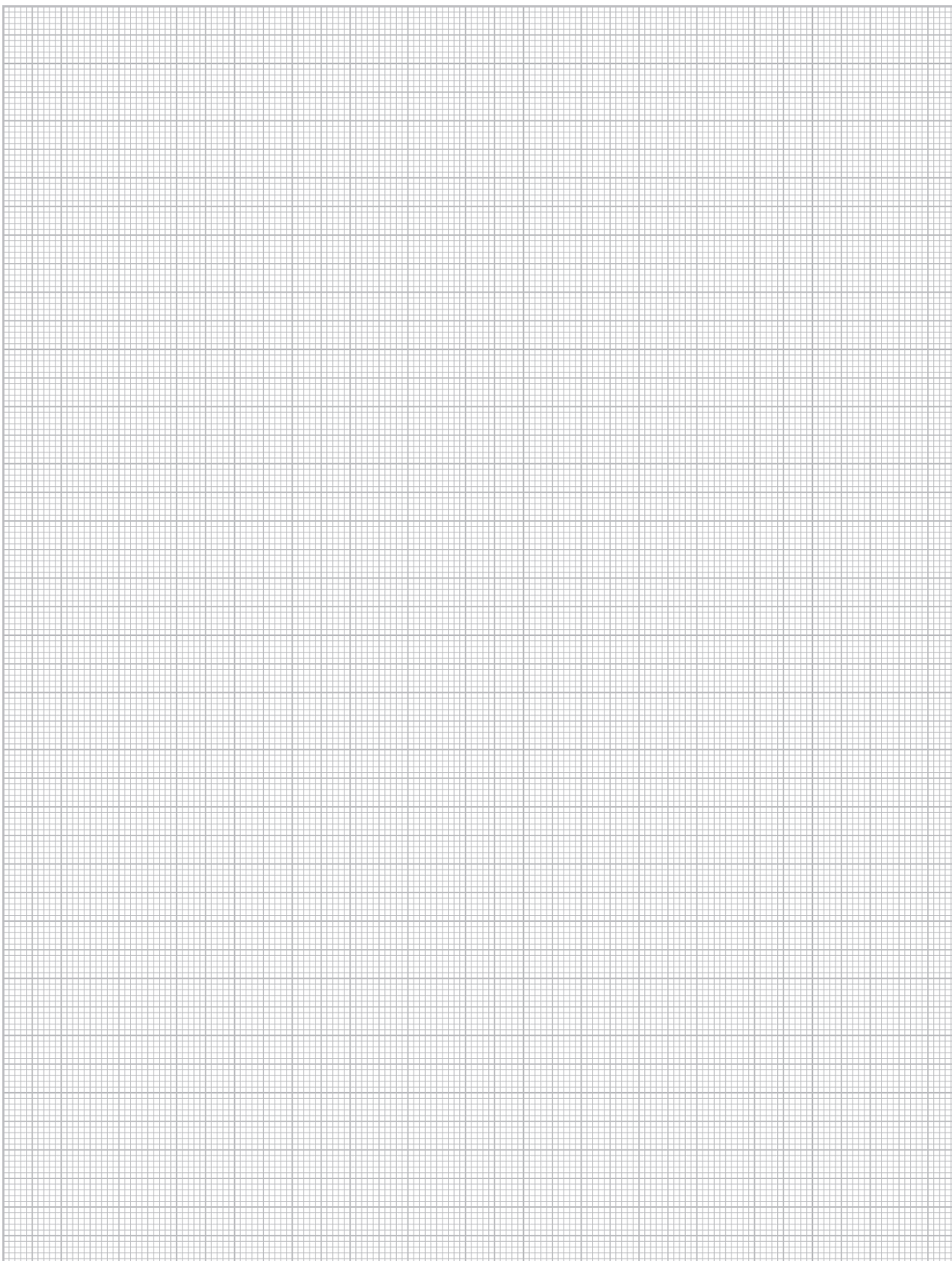
銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ

レベリング
システム

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ



セミオーダー

NAME PLATE

銘板

機械や盤の必須アイテム

機械や盤の必須アイテムである銘板。

アクリル製のダルマ・トグルスイッチ・タンザク銘板や、機械の名称表示に便利なアルミ銘板をラインアップ。

1枚からご希望の文字を彫刻します。

アプリケーション

アルミ銘板 (丸型)



アルミ銘板 (角型)



タンザク銘板



ダルマ銘板



トグルスイッチ
銘板



■ セミオーダー ご希望の文字を彫刻。1個から製作します。

銘板

銘板

IQコード 130101

アルミ銘板 (丸型)

アルミ銘板 (丸型)

セミオーダー



材質 アルミ (t 0.8)

サイズ φ 25mm

IQコード 130201

アルミ銘板 (角型)

アルミ銘板 (角型)

セミオーダー



材質 アルミ (t 0.8)

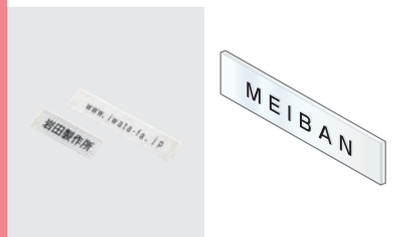
サイズ 20 × 40mm

IQコード 130301

タンザク銘板

タンザク銘板

セミオーダー



材質 透明アクリル (t 2)

サイズ 8 × 30 ~ 35 × 300mm

IQコード 130401

ダルマ銘板

ダルマ銘板

セミオーダー



材質 透明アクリル (t 2)

穴径 φ 16.5 ~ φ 30.5mm

IQコード 130501

トグルスイッチ銘板

トグルスイッチ銘板

セミオーダー



材質 透明アクリル (t 2)

穴径 φ 6.5, φ 12.5mm

アルミ銘板(丸型)

品質抜群!

アルミ銘板(角型)

銘板のことなら

岩田製作所

タンザク銘板

岩田製作所

ダルマ銘板

MEDIC

角形

トグルスイッチ銘板

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ



標準品

TRIM & TRIM SEAL

トリム&トリムシール

簡単取り付けでエッジを保護

エッジ部を保護し、美観を提供するトリム、そしてクッション性のあるチューブが付いたトリムシール。

接着剤不要のため簡単に取り付けができ、作業性に優れています。

m単位販売も行っております。(TPEのみ)

アプリケーション

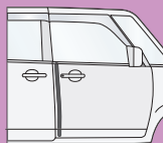
トリム



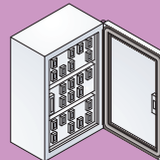
トリム (抗菌)



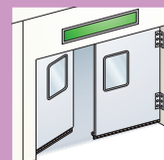
エッジガード



トリムシール



フラップシール



ラバーシール



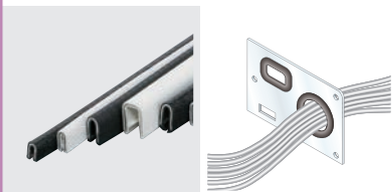
環境にやさしいTPE

TPEは焼却時に有害物質を発生しにくく、リサイクル性にも優れ、近年の環境問題などの対応を考えた材料です。



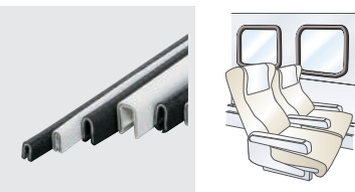
トリム&トリムシール

IQコード 14 01 01

トリム
基本板厚 0.4 mm用

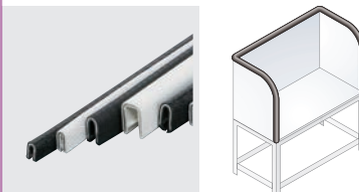
材質	TPE,PVC
色	黒
対応板厚	0.3 ~ 0.8mm

IQコード 14 01 02

トリム
基本板厚 0.8 mm用

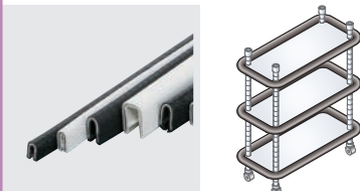
材質	TPE,PVC
色	黒, 白
対応板厚	0.4 ~ 1.6mm

IQコード 14 01 03

トリム
基本板厚 1.6 mm用

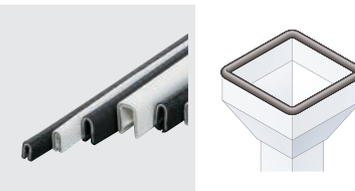
材質	TPE,PVC
色	黒, 白
対応板厚	0.8 ~ 2.4mm

IQコード 14 01 04

トリム
基本板厚 2.4 mm用

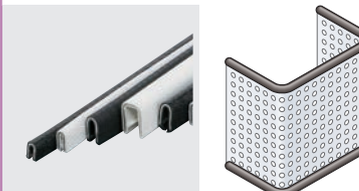
材質	TPE,PVC
色	黒, 白
対応板厚	0.8 ~ 3.0mm

IQコード 14 01 05

トリム
基本板厚 3.2 mm用

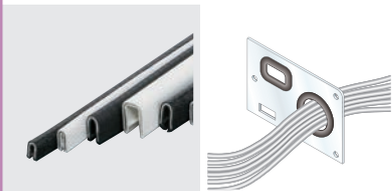
材質	TPE,PVC
色	黒, 白
対応板厚	1.6 ~ 4.0mm

IQコード 14 01 06

トリム
基本板厚 4.0 mm用

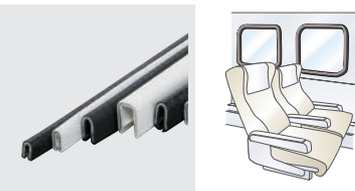
材質	PVC
色	黒
対応板厚	1.6 ~ 4.8mm

IQコード 14 01 07

トリム
基本板厚 4.8 mm用

材質	TPE,PVC
色	黒, 白
対応板厚	3.2 ~ 5.0mm

IQコード 14 01 08

トリム
基本板厚 6.4 mm用

材質	TPE,PVC
色	黒, 白
対応板厚	3.2 ~ 7.0mm

IQコード 14 01 09

トリム
基本板厚 8.0 mm用

材質	TPE,PVC
色	黒, 白
対応板厚	4.0 ~ 8.5mm

トリム



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

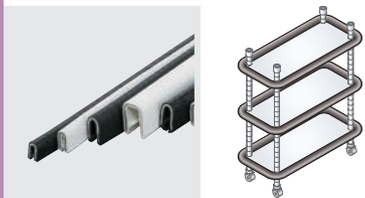
バンパープロ

グリップ

ラインプロ

IQコード 14 01 10

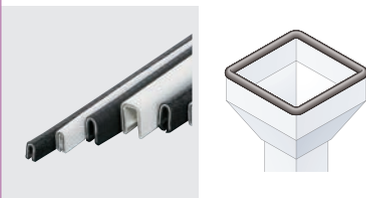
トリム
基本板厚 9.5 mm用



材質	TPE,PVC
色	黒,白
対応板厚	6.4~9.5mm

IQコード 14 01 11

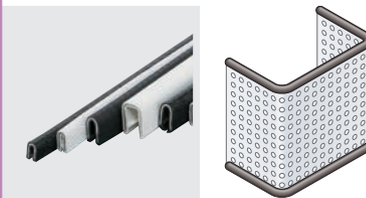
トリム
基本板厚 12.7 mm用



材質	TPE,PVC
色	黒,白
対応板厚	9.5~12.7mm

IQコード 14 01 12

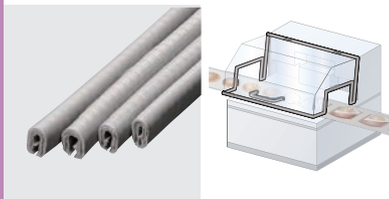
トリム
基本板厚 19 mm用



材質	PVC
色	黒
対応板厚	19~22mm

IQコード 14 02 01

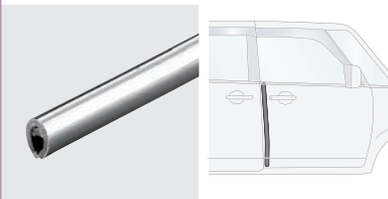
トリム (抗菌)
TBG シリーズ



材質	抗菌 TPE
色	グレー
対応板厚	0.6~4.0mm

IQコード 14 03 01

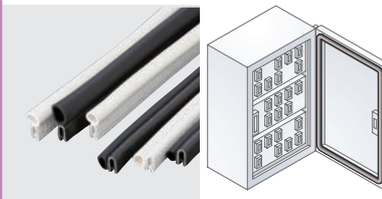
エッジガード
エッジガード



材質	PVC
色	光沢クローム
対応板厚	0.8~3.2mm

IQコード 14 04 01

トリムシール
基本板厚 1.6 mm用



材質	本体/TPE,PVC チューブ/EPDM
色	黒,白
対応板厚	1.2~2.4mm

IQコード 14 04 02

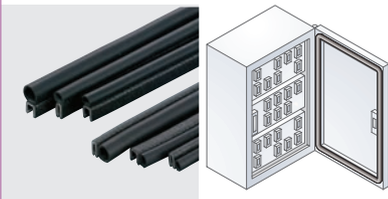
トリムシール
基本板厚 3.2 mm用



材質	本体/TPE,PVC チューブ/EPDM
色	黒,白
対応板厚	2.4~4.0mm

IQコード 14 04 03

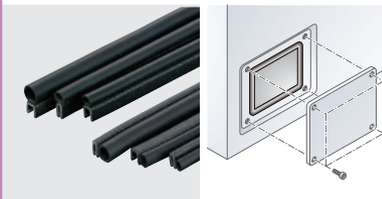
トリムシール
基本板厚 4.8 mm用



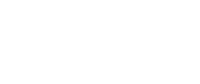
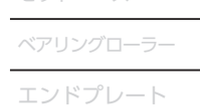
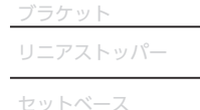
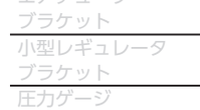
材質	本体/TPE,PVC チューブ/EPDM
色	黒
対応板厚	4.0~5.0mm

IQコード 14 04 04

トリムシール
基本板厚 6.4 mm用

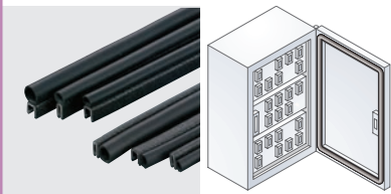


材質	本体/TPE,PVC チューブ/EPDM
色	黒
対応板厚	5.5~7.0mm



トリム&トリムシール

IQコード 14 04 05

トリムシール
基本板厚 8.0 mm用

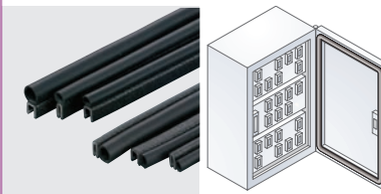
材質	本体/PVC チューブ/EPDM
色	黒
対応板厚	7.0 ~ 8.5mm

IQコード 14 04 06

トリムシール
基本板厚 9.5 mm用

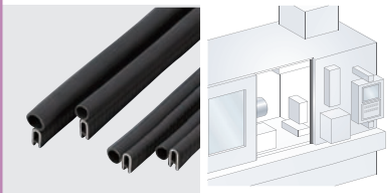
材質	本体/PVC チューブ/EPDM
色	黒
対応板厚	9.0 ~ 9.5mm

IQコード 14 04 07

トリムシール
基本板厚 12.7 mm用

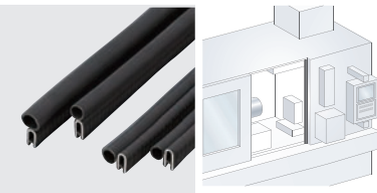
材質	本体/PVC チューブ/EPDM
色	黒
対応板厚	12.0 ~ 12.7mm

IQコード 14 05 01

トリムシール (一体成型)
基本板厚 1.6 mm用

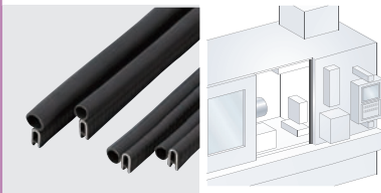
材質	耐油 TPE
色	黒
対応板厚	1.2 ~ 2.4mm

IQコード 14 05 02

トリムシール (一体成型)
基本板厚 3.2 mm用

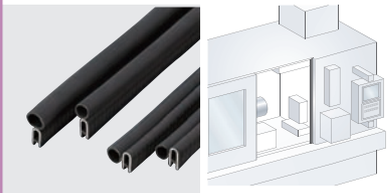
材質	耐油 TPE
色	黒
対応板厚	2.4 ~ 4.0mm

IQコード 14 05 03

トリムシール (一体成型)
基本板厚 4.8 mm用

材質	耐油 TPE
色	黒
対応板厚	4.0 ~ 5.0mm

IQコード 14 05 04

トリムシール (一体成型)
基本板厚 6.4 mm用

材質	耐油 TPE
色	黒
対応板厚	5.5 ~ 6.4mm

IQコード 14 06 01

フラップシール
フラップシール

材質	本体/PVC フラップ/EPDM
色	黒
対応板厚	1.2 ~ 4.0mm

IQコード 14 07 01

ラバーシール
ラバーシール

材質	EPDM ※両面テープ付
幅	9.5 ~ 19.1mm
高さ	4.8 ~ 19.1mm

トリムシール

トリムシール(一体成型)

フラップシール

ラバーシール

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

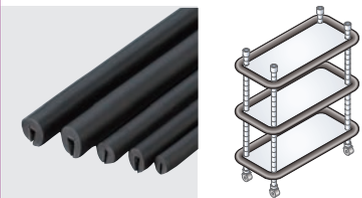
バンパープロ

グリッパ

ラインプロ

IQコード 14 08 01

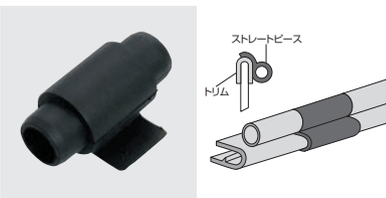
ラバーエッジトリム
ラバーエッジトリム



材質	ネオプレン
色	黒
対応板厚	0.8 ~ 3.2mm

IQコード 14 09 01

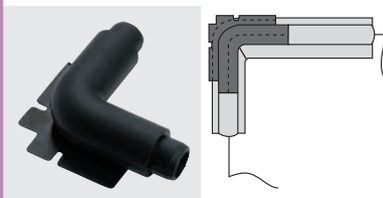
関連製品
ストレートピース



材質	EPDM
対応トリムシール	3100,4100,6100 シリーズ
チューブ径	9.5 ~ 16mm

IQコード 14 09 02

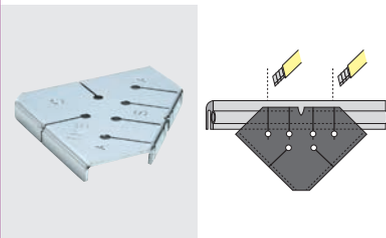
関連製品
コーナーピース



材質	EPDM
対応トリムシール	3100,4100,6100 シリーズ
チューブ径	9.5 ~ 16mm

IQコード 14 09 03

関連製品
カッティングガイド
(ストレート/コーナーピース取付用治具)

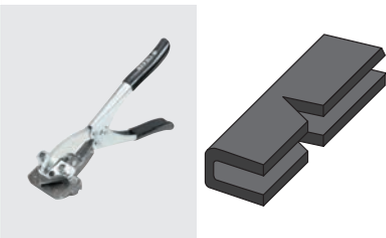


材質	SPCC
----	------

トリムシールのチューブ切断時に切断長さを測ることなく容易に切断できます。

IQコード 14 09 04

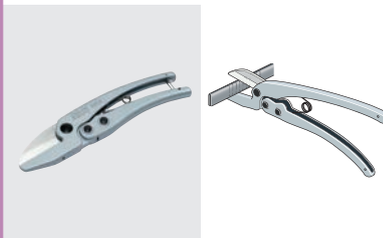
関連製品
90° マイターツール



トリムを90°に正確に折りまげるためのカッティングツールです。

IQコード 14 09 05

関連製品
メリーカッター



トリムを切断するためのカッティングツールです。片刃のため断面をつぶさず簡単に作業できます。

IQコード 14 09 06

関連製品
トリムローラー



トリム & トリムシールを力を入れず簡単に取付が出来るアイテムです。

ラバーエッジトリム



関連製品



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベルング
システム

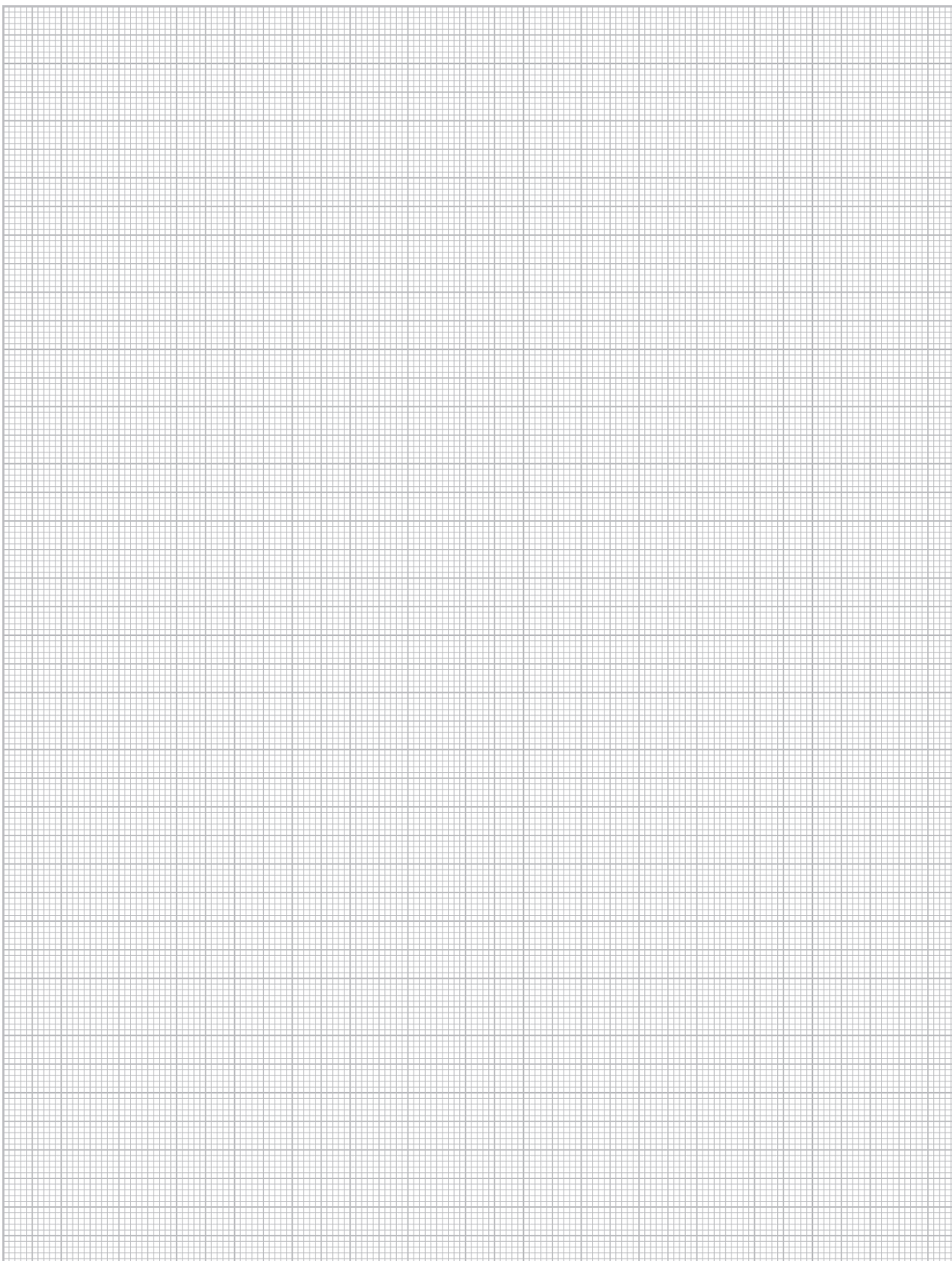
銘板

トリム &
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ

トリム&
トリムシール

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベルング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ



標準品

BUMPER PRO

バンパープロ

工場内のケガ防止、安全対策に開発されたプロテクター

発泡ポリウレタンにより丈夫で耐久性に優れ、現場の過酷な環境下でも安心してお使いいただけます。
また表面にはPVCフィルムをコーティング。耐油、耐水性にも優れています。
様々な箇所に対応した豊富な形状をラインアップ。

アプリケーション

コーナー



フラット



エッジ



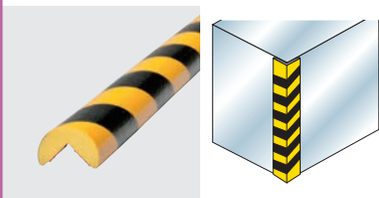
R



バンパープロ

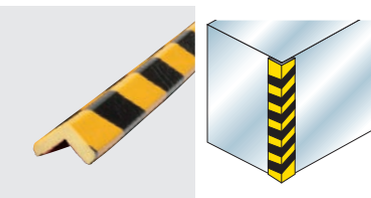
バンパープロ

IQコード 15 01 01

コーナー
コーナータイプ BP1

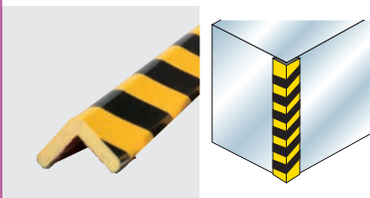
材質	発泡ポリウレタン
サイズ	φ 40mm
長さ	1～5 m

IQコード 15 01 02

コーナー
コーナータイプ BP2

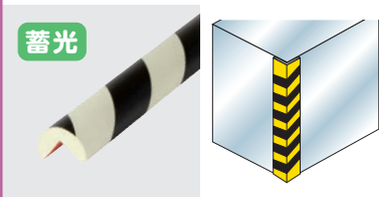
材質	発泡ポリウレタン
サイズ	26 × 26mm
長さ	1～5 m

IQコード 15 01 03

コーナー
コーナータイプ BP3

材質	発泡ポリウレタン
サイズ	47 × 47mm
長さ	1～5 m

IQコード 15 01 04

コーナー
コーナータイプ BP16

材質	発泡ポリウレタン
サイズ	φ 40mm
長さ	1m

IQコード 15 01 05

コーナー
コーナータイプ
BP10・BP11

材質	発泡ポリウレタン
適用	BP1, BP16
適用	2方向, 3方向

IQコード 15 01 06

コーナー
コーナータイプ
BP12・BP13

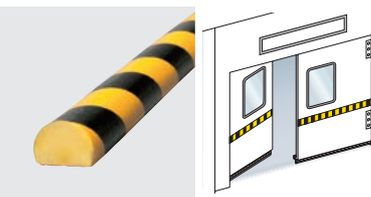
材質	発泡ポリウレタン
適用	BP2
適用	2方向, 3方向

IQコード 15 01 07

コーナー
コーナータイプ
BP14・BP15

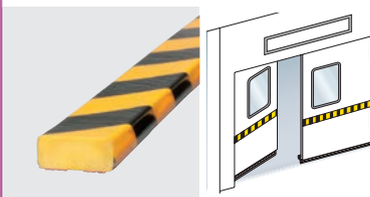
材質	発泡ポリウレタン
適用	BP3
適用	2方向, 3方向

IQコード 15 02 01

フラット
フラットタイプ BP4

材質	発泡ポリウレタン
サイズ	φ 40mm
長さ	1～5 m

IQコード 15 02 02

フラット
フラットタイプ BP5

材質	発泡ポリウレタン
サイズ	20 × 50mm
長さ	1～5 m

コーナー



フラット



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

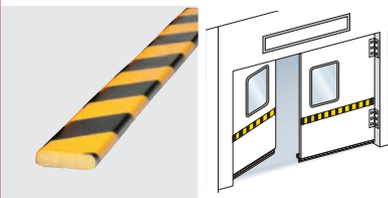
バンパープロ

グリッパ

ラインプロ

IQコード 15 02 03

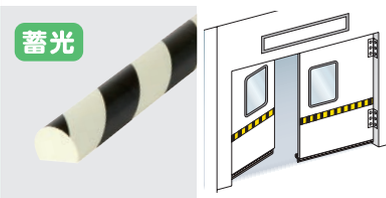
フラット
フラットタイプ BP6



材質	発泡ポリウレタン
サイズ	11 × 40mm
長さ	1～5 m

IQコード 15 02 04

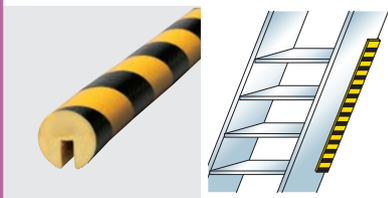
フラット
フラットタイプ BP17



材質	発泡ポリウレタン
サイズ	φ 40mm
長さ	1 m

IQコード 15 03 01

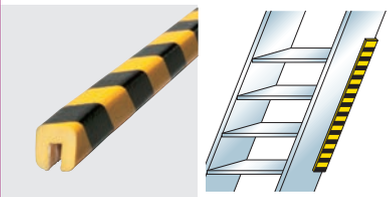
エッジ
エッジタイプ BP7



材質	発泡ポリウレタン
サイズ	φ 40mm
長さ	1～5 m

IQコード 15 03 02

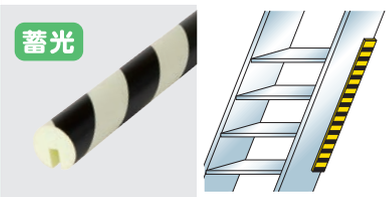
エッジ
エッジタイプ BP8



材質	発泡ポリウレタン
サイズ	30 × 26mm
長さ	1～5 m

IQコード 15 03 03

エッジ
エッジタイプ BP18



材質	発泡ポリウレタン
サイズ	φ 40mm
長さ	1 m

IQコード 15 04 01

R
Rタイプ



材質	発泡ポリウレタン
サイズ	φ 50mm
長さ	1～5 m

フラット



エッジ



R



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベルング
システム

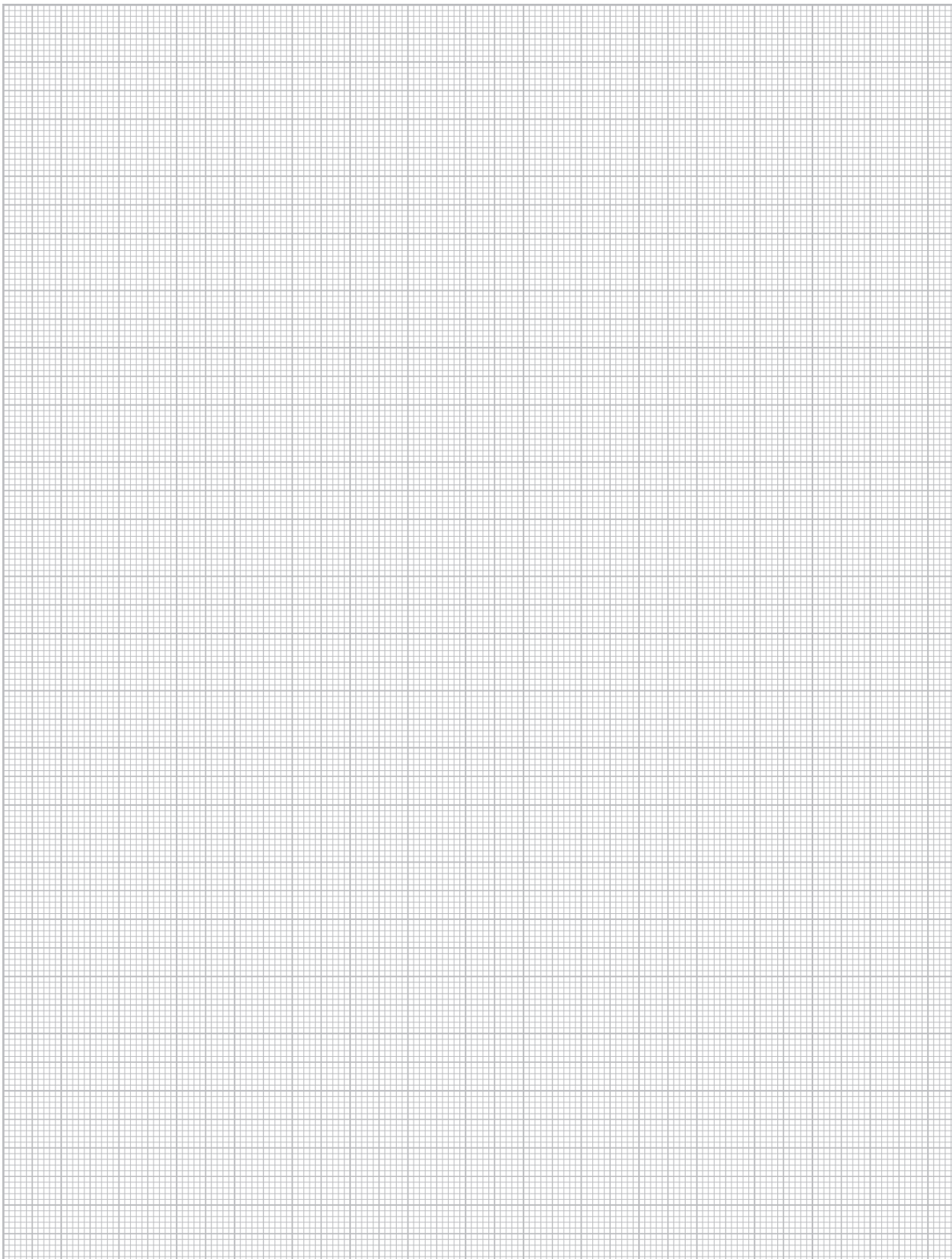
銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット

小型レギュレータ
ブラケット

圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベルング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ



GRIP

グリップ

様々なシチュエーションに対応したグリップ

カットしてお使いいただける長尺タイプや、取付が簡単な巻き付けタイプなど
幅広いバリエーションを取り揃えました。

アプリケーション

GA



GB



GC



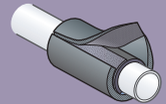
GD



GE



GW

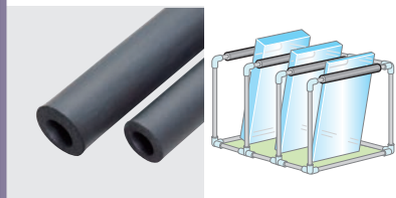


グ
リ
ッ
プ

IQコード 160101

GA

GA タイプ



材質	EPDM
適合シャフト径	20～40mm
長さ	1800mm

IQコード 160201

GB

GB タイプ

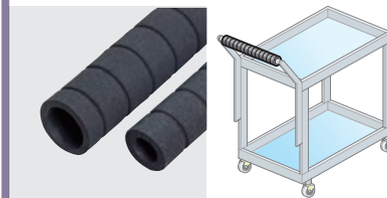


材質	EPDM
適合シャフト径	20～40mm
長さ	1800mm

IQコード 160301

GC

GC タイプ



材質	EPDM
適合シャフト径	20～40mm
長さ	380mm

IQコード 160401

GD

GD タイプ

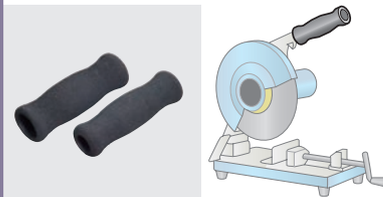


材質	EPDM
適合シャフト径	20～40mm
長さ	120mm

IQコード 160501

GE

GE タイプ



材質	EPDM
適合シャフト径	20～40mm
長さ	120mm

IQコード 160601

GW

GW タイプ



材質	EPDM
適合シャフト径	15～35mm
長さ	108mm



GA



GB



GC



GD



GE



GW

セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリップ

ラインプロ



標準品

LINE PRO

ラインプロ

剥がれにくい、破れにくい、糊が残りやすい屋内用ラインテープ

1.0mmの厚みのあるラインテープ。

耐水・耐油に優れたPVC製で、剥がしても糊が残りやすい粘着材を使用しています。
蓄光タイプやトラ模様など豊富なバリエーションで様々なシチュエーションに対応可能です。

アプリケーション

テープ



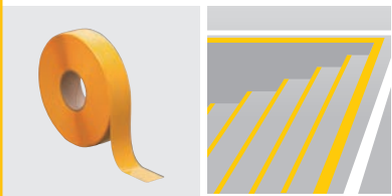
シート



ラインプロ

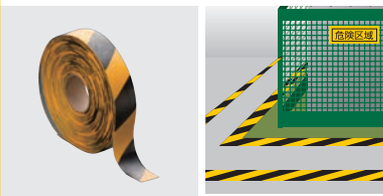
ラインプロ

IQコード 17 01 01

テープ
テープ

材質	PVC
色	白, 黄, 青, 赤, 橙, 緑
幅	50 ~ 150 mm
長さ	10m, 30m

IQコード 17 01 02

テープ
テープ (トラ模様)

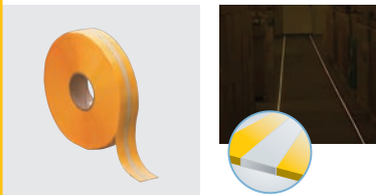
材質	PVC
色	黄/黒, 赤/白
幅	50 mm
長さ	10m, 30m

IQコード 17 01 03

テープ
テープ (全面蓄光)

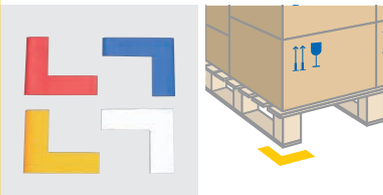
材質	PVC
幅	50 mm
長さ	9 m

IQコード 17 01 04

テープ
テープ (蓄光)

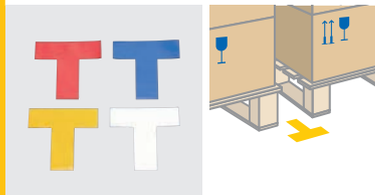
材質	PVC
幅	50 mm
長さ	10m, 30m

IQコード 17 02 01

シート
L型シート

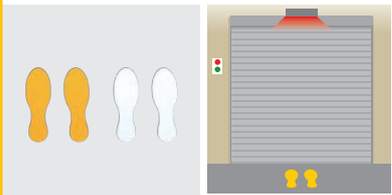
材質	PVC
色	白, 黄, 青, 赤
縦 x 横	150 x 150 mm
幅	50mm

IQコード 17 02 02

シート
T型シート

材質	PVC
色	白, 黄, 青, 赤
縦 x 横	150 x 150 mm
幅	50mm

IQコード 17 02 03

シート
足型シート

材質	PVC
色	白, 黄
幅 x 長さ	70 x 210mm

テープ



シート



セットカラー

シム&スペーサー

センサブラケット

シャフトブラケット

エアチューブ
ブラケット小型レギュレータ
ブラケット圧力ゲージ
ブラケット

リニアストッパー

セットベース

ベアリングローラー

エンドプレート

レベリング
システム

銘板

トリム&
トリムシール

バンパープロ

グリッパ

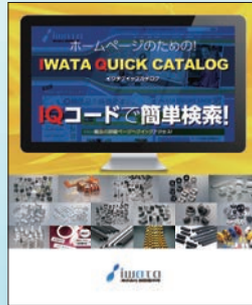
ラインプロ

岩田製作所カタログ ラインアップ



総合カタログ

FA 現場のあらゆるニーズに、15,000以上のアイテムでお応えします。



イワタクイック カタログ

ホームページでの商品検索性に特化した1冊。IQコードで簡単に商品を検索選定可能です。



塗装治具 カタログ

ありそうでなかった…これからの塗装治具。ハンガーやフック、耐熱性マスキングパーツを標準化。

カタログのご請求

FAX 0575-23-6160

[H P] www.iwata-fa.jp

[e-mail] info@iwata-fa.jp

個人情報の取扱いについて

(株)岩田製作所では、お客様の個人情報に関して、適用される法令等を遵守するとともに、個人情報の保護活動に取り組んでおります。問い合わせシート等にいただきましたお客様の個人情報は、当社サービスの提供、または以下のいずれかの目的以外に利用することはありません。

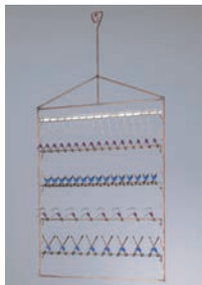
- 1) 製品やカタログなどの発送
- 2) 製品やサービスのご案内(メールマガジンを含む)
- 3) 情報収集や製品案内を目的とした訪問

お客様の個人情報は、適切な方法で管理し、特別な事情がない限り、お客様の承諾なしに第三者に開示、提供することはありません。

塗装治具

ありそうでなかった…これからの塗装治具!

ハンガー



塗装物を吊す
フックやハンガーを標準化

マスキング



タップ、穴、ボルトなど様々な
形状に合わせたマスキング材

塗装治具はこんなに便利!!

1 専門メーカーだから、 標準在庫品が豊富!

105種類/全1000以上のパーツを標準品として常に在庫しています。専門メーカーならではの豊富な種類と在庫量でお客様のニーズに合わせた最適な塗装治具を提供いたします。



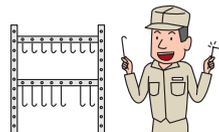
2 標準在庫品が豊富だから、 多品種少量塗装にも素早く対応!

多品種少量塗装に対応する重要なポイントは、短期間の塗装治具製作です。岩田製作所では、ご注文をいただいた商品を即日発送。(午後3時までのご注文)
塗装工程の段取期間を大幅に短縮できます。



3 組み立てられる塗装治具だから、 抜群のメンテナンス性!

塗装するワークの変更や、ハンガーの破損箇所の修復も簡単なパーツ交換で対応できます。
塗装治具のメーカーだからこそ実現できた「組み立てられる塗装治具」が抜群のメンテナンス性を発揮します。



4 すぐに必要な部品だから、 販売価格表示!

少しでも早くお客様に届けるため、カタログは販売価格表示とし、面倒な見積りを不要にしました。



カタログのご請求はP.103、またはホームページよりご請求ください。

会社概要 Corporate Profile

■ 会社概要

会社名 株式会社 岩田製作所
所在地 〒501-3264 岐阜県関市池尻923-1
TEL 0575-23-6161
FAX 0575-23-6160
URL : <http://www.iwata-fa.jp>
e-mail : info@iwata-fa.jp

資本金 9,912万円
事業内容 産業用ロボット、コンベア、食品機械など一般産業機械の構成部品を開発・製造。また、確かな技術力をもつ海外メーカーと提携し、新商品を開発・販売する。

Corporate History

■ 沿革

- 昭和39年 標準スプロケットメーカーとして創業
59年 スタンドセットカラーを発売
63年 トリム・トリムシールを発売
平成元年 シム&スパーサーを発売
2年 名古屋中小企業投資育成(株)より投資を受ける
3年 本社・工場を現在地(関市)に移転
8年 レベリングシステムを発売
13年 センサブラケットを発売
製造工場を新設
14年 財団法人中小企業ベンチャー振興基金より助成金授与
15年 ISO14001取得
16年 セットベースを発売
18年 ISO9001取得
塗装治具発売
19年 シャフトブラケット発売
技術部工場を新設
20年 大阪事務所開設
イワタオンラインショップ開設
コーポレートロゴをリニューアル
21年 グリップを発売
バンパープロを発売
エンドプレートを発売
エアチューブブラケットを発売
22年 ものづくり中小企業製品開発等支援補助金対象品 6製品を発売
23年 ラインテープを発売

いつも一歩前へ

私たちは、いつも純粋な気持ちで
“ものづくり”にあたり、“ものづくり”を通じて、
人間として、企業としての成長を心掛けます。
そして、お客様のニーズを満たすために、
企画から設計、製造、販売にいたるまで、トータルで
対応できる自己完結体制を確立するとともに、
常に世界に目を向け、産業機械に関わる
新しい技術を追求し、
可能性への挑戦を続けていきます。

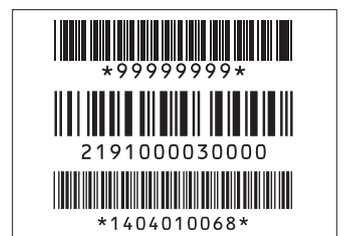
■ 海外提携企業

アメリカ トリムロック社
ドイツ マーテン社
スウェーデン ハングオン社





〒501-3264 岐阜県関市池尻923-1
TEL 0575-23-6161 FAX 0575-23-6160
e-mail: info@iwata-fa.jp
ISO 9001・ISO 14001 認証取得
www.iwata-fa.jp



※このカタログの仕様は、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

VOL.01-14-3-K08