

**PISCO**  
PISCO INDUSTRIAL CO., LTD.

## ステンレスシリーズ SUS316継手

|                         |                          |                       |                      |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------|
| <b>SSC</b><br>ストレート     | <b>SSOC</b><br>六角穴付ストレート | <b>SSL</b><br>エルボ     | <b>SSB</b><br>ティー    |
| <b>SSU</b><br>ユニオンストレート | <b>SSV</b><br>ユニオンエルボ    | <b>SSE</b><br>ユニオンティー | <b>SSM</b><br>隔壁ユニオン |

**特長**

- 耐蝕に優れたSUS316を使用したワンタッチ継手。化学、医療、半導体等の分野に最適です。
- 使用部品は全て禁油仕様で、食品衛生法にも適合。食品分野にも最適です。
- Hot** 最大49%の大幅値下げに成功。お求めやすくなりました。
- Hot** 外觀形状を変更。見た目スッキリ・スリムになりました。
- Hot** 六角穴付ストレート(SSOC)タイプを新規に追加しました。

**仕様**

|        |   |
|--------|---|
| 使用流体   | 空気、水(条件有 <sup>1,2</sup> )、その他薬品等(条件有 <sup>3</sup> ) |
| 最高使用圧力 | 1 MPa   |
| 使用真空圧力 | -100 kPa  |
| 使用温度範囲 | -15 ~ 120   |

△警告 1. 水、液体使用の際は、サージ圧力を最高使用圧力以下に抑えて使用してください。  
2. 水、液体使用の際は、インサートリングを必ず使用してください。  
3. 薬品、混合ガス等につきましても、弊社仕様の適合が異なる場合がありますので確認の上ご使用ください。


**販売元 / 株式会社ピスコ販売**  
本社・営業部 / 長野県上伊那郡南箕輪村3884-1 〒399-4586  
Tel. 0265(76)2511(代) Fax. 0265(76)2851  
E-mail. hanbai@pisco.co.jp

**製造元 / 株式会社日本ピスコ**  
本社工場 / 長野県岡谷市長地出早3-9-32 〒394-0089  
Tel. 0266(28)6072(代) Fax. 0266(28)7349  
URL. <http://www.pisco.co.jp>

資料請求番号：16-036

3種類のプレート材質であらゆる用途に対応

## Mシリーズ カップリング ASA

|                |   |   |
|----------------|---|---|
|                | <b>ダブルプレート</b>  | <b>シングルプレート</b>   |
| <b>セトスクリュー</b> |  ML  |  MS  |
| <b>クランプ</b>    |  MLC |  MSC |

**Mシリーズカップリングのプレート材質はポリイミド、カーボンFRP、ステンレス板ばねの3種類があり、用途に応じてお選びいただけます。**

|  |   |   |
|--|---|---|
| <b>ポリイミド</b><br>測定器や光学機器の駆動部、エンコーダ等其他軽負荷の伝達に!! | <b>カーボンFRP</b><br>インダクションモーターやサーボ系等、一般の駆動部全般に!! | <b>ステンレス板ばね(SUS)</b><br>大容量動力の伝達や応答性を特に重視するサーボ系等に!! |
| 抜群のフレキシビリティで、芯ずれの状態でも反力が小さく、位相やトルクの変動もありません。   | フレキシビリティと伝達トルク、ねじり剛性が非常に高いレベルでバランスした万能タイプです。    | フレキシビリティは劣れますが、伝達トルク、ねじり剛性が高く応答性の高いサーボ系等に最適です。      |

**アサ電子工業株式会社**  
〒187-0031 東京都小平市小川東町5-16-8 テクノエイト小平ビル  
Tel. 042-341-8551 Fax. 042-341-8826  
URL. <http://www.asadenshi.co.jp/>

資料請求番号：16-037

メッシュタイプ樹脂製底板採用!

## ロールボックスパレット MJUシリーズ

メッシュタイプの樹脂製底板を採用し、通気性・排水性に優れたロールボックスパレットです。特長は U字型に折りたたみ、背面からの差込ネスティングにより未使用時の収納性を大幅アップ。ベースフレームを残したままで折りたたみ状態でも安定した移動ができます。ベースフレームは固定のため、フォークリフトによる取扱いが可能。段差のある場所への移動に便利です。本体はすべて「粉体塗装仕上」になっていますので汚れがつきにくく、抜群の防錆効果を発揮します。積載荷重：500kg。外寸法：800×600×1700、850×650×1700、1100×800×1700の3種類をご用意しております。



【(株)マキテック】 <http://www.makitech.jp> 資料請求番号：16-157

バッテリー電動昇降式リフター

## エルダシリーズ

特長は 350kg ~ 1000kg、1.3m ~ 1.8m、昇降はバッテリー電動油圧式で、走行は手動式。フォークの巾は調整可能。フォーク部(荷受部)の上昇は上下操作レバーを押すだけで簡単楽々操作。下降は上下操作レバーを手前に引くだけでワンタッチで下降速度が調整可能。フットブレーキは1タッチ2ロックの足踏式。軽い力で簡単操作。前方が見やすい透明な安全カバーが取付けてあり、作業者の安全を守ります。バッテリーは自動車用12Vを使用し、充電器は入力AC100V用が付いています。(別置き)バッテリーの充電時期は、バッテリーチェッカーが知らせます。バッテリーの充電は充電器のプラグを接続するだけです。



【(株)カントー】 <http://b-info.jp/k-kantoh/> 資料請求番号：16-158

ニーズに合わせて細かな対応

## 食品冷却パッファシステム

生産ライン中の各種専用機の段取り替えやアクシデントをカバーして、生産ラインを止めることなく、能力を落とすことなく動かし続けることを可能にした新しい生産システムです。その鍵はアクューフレックス(パッファリング装置)が担っています。食品はもとより薬品、ボトル、化学品等多量生産品に導入が可能です。パッファシステムの導入により、前工程あるいは後工程のアクシデント停止にもかかわらず、長時間に渡り自動化ラインを停止することなくライン運転が可能となりました。その結果生産量の減少を防ぎ、人手を省くパッファシステムは業界唯一のオリジナル製品です。



【セントラルコンベヤ(株)】  
<http://www.centralcv.co.jp> 資料請求番号：16-159