

# SSR-RME

## ロボットマスター(HDタイプ、M8コネクタ)

標準  
在庫品



イマコ  
WEB 製品ムービー公開

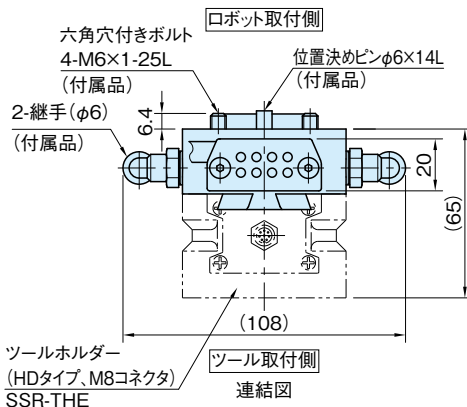
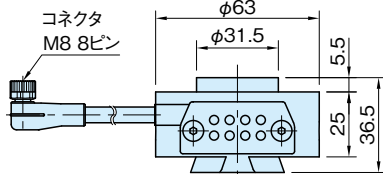
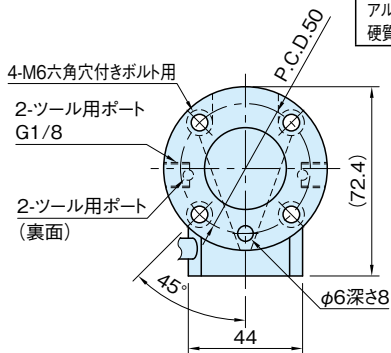


**NEW**

★One Point★  
電気インターフェースを標準装備



本体	ガイドブロック	コネクタハウジング
アルミニウム 硬質アルマイト表面処理	黄銅 (カドミウム低減材)	ABS樹脂



品番	コネクタ形状	質量 (g)	適応するツールホルダー (HDタイプ、M8コネクタ) (P. 2016 参照)	適応するツールホルダー (HDタイプ) (P. 2012 参照)
SSR-RMEF1610	メス	326	SSR-THEM2620 SSR-THEF2621	SSR-TH2600
SSR-RMEM1611	オス			

SSR-THE	SSR-TH
ツールホルダー(HDタイプ、M8コネクタ)	ツールホルダー(HDタイプ)
 P. 2016	 P. 2012

## 特長

- ・ロボットアームへ直接取付けできます (ISOメカニカルインターフェース番号4対応)。
- ・[\[SSR-THE\]](#) ツールホルダー (HDタイプ、M8コネクタ) と組み合わせることで、簡単に素早いツール交換が可能です。
- ・ツール交換はロボットアームの直進運動を利用しており、エアや電力は不要です。
- ・強度に優れ、可搬質量が大きく、重可搬に対応できます。
- ・独自のクサビ構造により、強い保持力と高精度な位置決めが可能です。
- ・空気および電気インターフェースを標準装備しており、ツール交換の際、自動的に接続可能です。

## 付属品

- ・六角穴付きボルト M6×1-25L…4本
- ・位置決めピンφ6×14L…1個
- ・継手 (チューブ径φ6) …2個



## 注意事項

ISOメカニカルインターフェース番号4以外への取付けに関しては、お問い合わせください。

## 技術データ

- ・可搬質量 150kg
- ・位置再現精度 0.02mm
- ・許容モーメント 225N・m
- ・許容トルク 240N・m
- ・定格電流 1A
- ・供給可能エア圧 -0.09~0.7MPa (ゲージ圧力)
- ・使用温度 max.40℃ min.5℃

## 関連製品ページ

使用方法は[\[SSR-THE\]](#) ツールホルダー (HDタイプ、M8コネクタ) をご参照ください。(P. 2016 参照)