

ジョプラシリーズ JOPLA SERIES

Easy & Safety 軽量・簡単・安全

流体の流れ方向
ソケット⇒プラグ



PLASTIC COUPLING
JOPLA

ジョプラES (エアー配管用)
ジョプラW (水配管用)

- プラスチック製で軽量
- ワンタッチ接続方式で、脱着簡単
- セイフティロック機構
- 耐衝撃性に優れたエンジニアリングプラスチック採用

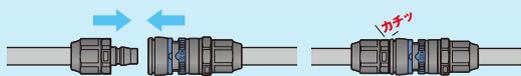
Best Selection

一般用途、特殊用途に応じた仕様をお選びいただけます

エアー配管・水配管・接続タイプ別、スタンダード・バルブレス・シリコンレス・フッ素ゴム(一覧はウラ面へ)

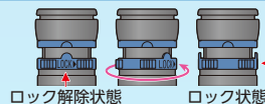
ワンタッチ接続方式

プラグを差込むだけの簡単接続!



セイフティロック機構

ソケットとプラグの接続時に、不意にプラグが外れないようにするしくみ。



Custom made JOPLA カスタムメイド・ジョプラ

樹脂製ジョイントならではの柔軟な対応力!

浄水設備にお薦め! 使用条件・用途に応じてジョイントの仕様をカスタムメイドします



接続タイプ、スライダーの形状、本体・パーツのカラーや分かりやすい表示(印刷)など、オリジナルの仕様で生産。作業性の向上をサポートします。



浄水器用ジョイント(アンダーシンクタイプ)

ビルトインタイプ浄水器で採用No.1



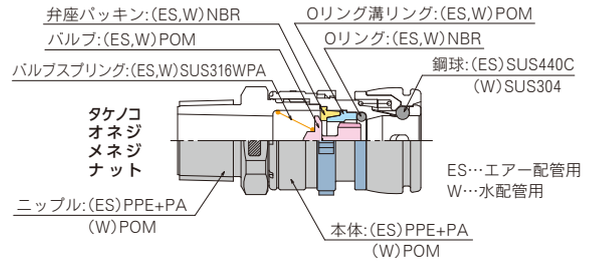
Easy & Safety 軽量・簡単・安全

樹脂製ジョイントならではの、軽さ・扱いやすさ・操作性の良さ
 一層の使いやすさを追求したジョブラシリーズラインナップ

JOPLAXスタンダード 樹脂製ジョイント

Best Selection

一般用途、特殊用途に応じた仕様をお選びいただけます。



ジョブラES(エア配管用) 軽量プラスチックジョイントの定番

適応流体: エア
 常用使用圧力: 1.0MPa以下
 使用環境温度: -20~80°C (-4~176°F)
 使用温度範囲: 0~50°C (32~122°F)
 梱包形態: ソケット5pcs/箱・プラグ10pcs/箱

シリコンレス仕様
 塗装ライン等の配管に最適
 オイル・シリコングリスを使用せずに
 組立てを行います



相手側取付け	ソケット				プラグ
	スタンダード	バルブレス (弁なし)	シリコンレス	バルブレス シリコンレス	
ホースサイズ (内径φmm)	⑦ TT-2NR ⑩ TT-3NR ⑬ TT-4NR	TT-12NR TT-13NR TT-14NR	TT-2NRS TT-3NRS TT-4NRS	TT-12NRS TT-13NRS TT-14NRS	JT-02 JT-03 JT-04
メネジサイズ Rc _(PT) 1/4 Rc _(PT) 3/8 Rc _(PT) 1/2	TS-2NR TS-3NR TS-4NR	TS-12NR TS-13NR TS-14NR	TS-2NRS TS-3NRS TS-4NRS	TS-12NRS TS-13NRS TS-14NRS	JS-02 JS-03 JS-04
オネジサイズ R _(PT) 1/4	TSF-2NR	TSF-12NR	TSF-2NRS	TSF-12NRS	JF-02
⑤ ⑧	TN-5NR	TN-15NR	TN-5NRS	TN-15NRS	JN-5N
⑥ ⑩	TN-6.5NR	TN-16.5NR	TN-6.5NRS	TN-16.5NRS	JN-6.5N
⑧ 12	TN-8NR	TN-18NR	TN-8NRS	TN-18NRS	JN-8N
⑧ 12.5	TN-8.5NR	TN-18.5NR	TN-8.5NRS	TN-18.5NRS	JN-8.5N
⑨ 15	TN-9NR	TN-19NR	TN-9NRS	TN-19NRS	JN-9N

ジョブラW(水配管用) 飲料用機器、食品機器、濾過装置等の水配管に

接水部シール、パッキン部材質、及び潤滑油(グリス)に[食品衛生法規格適合品]を使用
 金属パーツは全てステンレスで構成、耐錆性抜群

適応流体: 水
 常用使用圧力: 1.0MPa以下
 使用環境温度: -20~80°C (-4~176°F)
 使用温度範囲: 0~50°C (32~122°F)
 梱包形態: ソケット5pcs/箱・プラグ10pcs/箱

フッ素ゴム仕様(特殊用途)
 シール材全てにフッ素ゴムを使用



相手側取付け	ソケット				プラグ
	スタンダード	バルブレス (弁なし)	フッ素ゴム	バルブレス フッ素ゴム	
ホースサイズ (内径φmm)	⑦ TT-2WR ⑩ TT-3WR ⑬ TT-4WR	TT-12WR TT-13WR TT-14WR	TTV-2NR TTV-3NR TTV-4NR	TTV-12NR TTV-13NR TTV-14NR	JT-02W JT-03W JT-04W
メネジサイズ Rc _(PT) 1/4 Rc _(PT) 3/8 Rc _(PT) 1/2	TS-2WR TS-3WR TS-4WR	TS-12WR TS-13WR TS-14WR	TSV-2NR TSV-3NR TSV-4NR	TSV-12NR TSV-13NR TSV-14NR	JS-02W JS-03W JS-04W
オネジサイズ R _(PT) 1/4	TSF-2WR	TSF-12WR	TSFV-2NR	TSFV-12NR	JF-02W
⑤ ⑧	TN-5WR	TN-15WR	TNV-5NR	TNV-15NR	JN-5W
⑥ ⑩	TN-6.5WR	TN-16.5WR	TNV-6.5NR	TNV-16.5NR	JN-6.5W
⑧ 12	TN-8WR	TN-18WR	TNV-8NR	TNV-18NR	JN-8W
⑧ 12.5	TN-8.5WR	TN-18.5WR	TNV-8.5NR	TNV-18.5NR	JN-8.5W
⑨ 15	TN-9WR	TN-19WR	TNV-9NR	TNV-19NR	JN-9W

ツインソケット 一本の配管を2分岐・3分岐まで拡張可能

ひとつの流体供給源から2~3つのエアーツールを同時に使う場合や、
 配管途中で回路を分岐させたい場合に大変便利!



- 工場内の配管 ● コンプレッサー等の元口
- 各種機器及び機器配管等に

適応流体: エア&水
 材質: POM
 重量: 80g
 常用使用圧力: 1.0MPa
 使用環境温度: -20~80°C (-4~176°F)
 使用温度範囲: 0~50°C (32~122°F)
 梱包形態: 5pcs/箱

エルボプラグ すっきり配管! 狭い場所でも脱着が容易

自動機械内の配管整備にも最適



- 各種エア配管
- 各種水配管

適応流体: エア&水
 材質: POM
 常用使用圧力: 1.0MPa
 使用環境温度: -20~80°C (-4~176°F)
 使用温度範囲: 0~50°C (32~122°F)
 梱包形態: 10pcs/箱

相手側取付け	エルボ プラグ	重量 (g)
⑦	JTL-02	10
⑩	JTL-03	8
⑬	JTL-04	10
Rc _(PT) 1/4	JSL-02	11
Rc _(PT) 3/8	JSL-03	8
Rc _(PT) 1/2	JSL-04	10

ジョプラックス株式会社

JOPLAX CO., LTD.

<http://www.joplax.co.jp/>

〒576-0017 大阪府交野市星田北1丁目27番10号

TEL.072-893-6300 FAX.072-893-6305

1-27-10, HOSHIDAKITA, KATANO-CITY, OSAKA 576-0017, JAPAN

商品に関するお問合せ先—TEL.072-893-6301(営業部)