

MOLD COUPLERS -PLUGS-
金型用力プラ
-プラグ-



LJPSH (六角ツバ付ロングタイプ)

※ソケット接続部

P191のソケットに対応

LJPS (六角穴付ロングタイプ)

※ソケット接続部

P191のソケットに対応

■材質 黄銅(C3604)
ネジ部 JIS B0203
管用テーパネジR(PT)

■材質 黄銅(C3604)
ネジ部 JIS B0203
管用テーパネジR(PT)

※ソケット部とテーパネジ部の両端に六角レンチ用穴が付きます。
六角レンチ用穴は、両先端部途中まで、穴全体に貫通してはおりません。

対応 ソケット	ソケットとの接続部		D1	D2	d	テーパネジ R(PT)	ℓ_1	型式 Type	No.	L								
	V	ℓ																
金型カプラシリーズ ソケット穴径 V=8 各サイズ共通	8	15	12	10	6	1/8	9	六角ツバ付ロング LJPSH(黄銅)	1	100 110 120 130 140 150 200								
			14	13.2		1/4	11	LJPSH(黄銅)	2									
	8	15	14	10	○5	1/8	9	六角穴付ロング LJPS(黄銅)	1	40~115 (指定5mm単位)		120~200 (指定10mm単位)						
				13.2		1/4	11	LJPS(黄銅)	2									
型式		¥基準単価 1~9本																
Type	No.	L	L100	L110	L120	L130	L140	L150	L200	Type	No.	L40~60	L65~100	L105~150	L160~200			
LJPSH	1		690	910	910	920	920	930	1,570	LJPS	1	630	810	1,080	1,620			
	2		710	930	940	950	960	970	1,610		2							

KPH (ホース取付用)

※ソケット接続部

P191のソケットに対応

■材質 黄銅(C3604)

対応 ソケット	ソケットとの接続部		L	D1	内径丸穴 d1	適用ホース	ホース取付部 a E	型式 Type	No.	¥基準単価						
	V	ℓ								1~9本						
金型カプラシリーズ ソケット穴径 V=8 各サイズ共通	8	15	42	12	5	1/4	8	21	ホース取付用 KPH(黄銅)	2	240					
				15	6	3/8	12	21		3	270					

● 対応ソケット：ミスミ金型カプラ KPM・JPSH・JPS・LJPS・LJPSH・KPH・KPP・LSP・LSPM **P.192~194**
日東金型カプラ K□□SH(例K02SH)・K□□TSH・K□□SM(例K02SM)・K□□TSM・K□□SF・K□□TSF・K□□SHL
● 接続対応早見表 **P.187** ● ソケット・プラグ概要 **P.189・190**
● 常圧980kPa(10kgf/cm²)以下でご使用ください。

Order
注文例

型式	- L
LJPSH2	- 100
LJPS 2	- 100
KPH 2	

Delivery
出荷日

在庫品 翌日出荷 **P.355**

ご希望により18:00迄、当日出荷受付いたします。

Price
価格

数量スライド価格 (1円未満切り捨て) **P.355**

数量区分	標準対応	個別対応 大口
数量	1~9	10~50
値引率	基準単価 5%	お見積り

表示数量超えはWOSにてご確認ください。

MOLD COUPLERS -PLUGS-
金型用力プラ
-プラグ-



LSPM (L形スイベルタイプ 一流量一定タイプ)

※ソケット接続部

P191のソケットに対応

■材質 本体: 黄銅(C3604)
内部部品: 黄銅(C2700W)
フッ素ゴム
フッ素系グリス
ネジ部 JIS B0203 管用テーパネジR(PT)

■材質 黄銅(C3604)
ネジ部 JIS B0203 管用テーパネジR(PT)

● テーパネジ部に六角レンチ用穴が付きます。

LSP (L形スイベルタイプ)

※ソケット接続部

P191のソケットに対応

■材質 黄銅(C3604)
ネジ部 JIS B0203 管用テーパネジR(PT)

● テーパネジ部に六角レンチ用穴が付きます。

対応 ソケット	ソケットとの接続部		L1	L2	六角対辺 B	六角レンチ穴 ○d	テーパネジ R(PT)	ℓ_1	型式 Type	No.	¥基準単価 1~9本		
	V	ℓ											
金型カプラシリーズ ソケット穴径 V=8 各サイズ共通	8	15	35.5	16.5	20	○6	1/8	9.5	L形スイベルタイプ 一流量一定タイプ LSPM(黄銅)	1	980		
			38.5			○8	1/4	12.5		2			
			39.5			3/8	13.5		LSPM(黄銅)	3	1,650		
金型カプラシリーズ ソケット穴径 V=8 各サイズ共通	8	15	36.5	15.75	19	○6	1/8	9.5	L形スイベルタイプ LSP(黄銅)	1	770		
			39.5			○8	1/4	12.5		2			
			42.5	17.75		3/8	13.5		LSP(黄銅)	3	1,280		

● 対応ソケット：ミスミ金型カプラ KSH・KTSH・KSM・KTSM・KFF・KTFF・F120-KSH・F120-KSM・F120-KFF・F120-KSHL・F120-KTSBL **P.191**
日東金型カプラ K□□SH(例K02SH)・K□□TSH・K□□SM(例K02SM)・K□□TSM・K□□SF・K□□TSF・K□□SHL
● 接続対応早見表 **P.187** ● ソケット・プラグ概要 **P.189・190**

● 常圧980kPa(10kgf/cm²)以下でご使用ください。

● 水温120°C以下でご使用ください。

● 対応ソケット：ミスミ金型カプラ KPM・JPSH・JPS・LJPS・LJPSH・KPH・KPP・LSP・LSPM **P.192~194**
日東金型カプラ K□□SH(例K02SH)・K□□TSH・K□□SM(例K02SM)・K□□TSM・K□□SF・K□□TSF・K□□SHL
● 接続対応早見表 **P.187** ● ソケット・プラグ概要 **P.189・190**

● 常圧980kPa(10kgf/cm²)以下でご使用ください。

● 水温120°C以下でご使用ください。

● 対応ソケット：ミスミ金型カプラ KPM・JPSH・JPS・LJPS・LJPSH・KPH・KPP・LSP・LSPM **P.192~194**
日東金型カプラ K□□SH(例K02SH)・K□□TSH・K□□SM(例K02SM)・K□□TSM・K□□SF・K□□TSF・K□□SHL
● 接続対応早見表 **P.187** ● ソケット・プラグ概要 **P.189・190**

● 常圧980kPa(10kgf/cm²)以下でご使用ください。

● 水温120°C以下でご使用ください。

● 対応ソケット：ミスミ金型カプラ KPM・JPSH・JPS・LJPS・LJPSH・KPH・KPP・LSP・LSPM **P.192~194**
日東金型カプラ K□□SH(例K02SH)・K□□TSH・K□□SM(例K02SM)・K□□TSM・K□□SF・K□□TSF・K□□SHL
● 接続対応早見表 **P.187** ● ソケット・プラグ概要 **P.189・190**

● 常圧980kPa(10kgf/cm²)以下でご使用ください。

● 水温120°C以下でご使用ください。

● 対応ソケット：ミスミ金型カプラ KPM・JPSH・JPS・LJPS・LJPSH・KPH・KPP・LSP・LSPM **P.192~194**
日東金型カプラ K□□SH(例K02SH)・K□□TSH・K□□SM(例K02SM)・K□□TSM・K□□SF・K□□TSF・K□□SHL
● 接続対応早見表 **P.187** ● ソケット・プラグ概要 **P.189・190**

● 常圧980kPa(10kgf/cm²)以下でご使用ください。

● 水温120°C以下でご使用ください。

● 対応ソケット：ミスミ金型カプラ KPM・JPSH・JPS・LJPS・LJPSH・KPH・KPP・LSP・LSPM **P.192~194**
日東金型カプラ K□□SH(例K02SH)・K□□TSH・K□□SM(例K02SM)・K□□TSM・K□□SF・K□□TSF・K□□SHL
● 接続対応早見表 **P.187** ● ソケット・プラグ概要 **P.189・190**

● 常圧980kPa(10kgf/cm²)以下でご使用ください。

● 水温120°C以下でご使用ください。

● 対応ソケット：ミスミ金型カプラ KPM・JPSH・JPS・LJPS・LJPSH・KPH・KPP・LSP・LSPM **P.192~194**
日東金型カプラ K□□SH(例K02SH)・K□□TSH・K□□SM(例K02SM)・K□□TSM・K□□SF・K□□TSF・K□□SHL
● 接続対応早見表 **P.187** ● ソケット・プラグ概要 **P.189・190**

● 常圧980kPa(10kgf/cm²)以下でご使用ください。

● 水温120°C以下でご使用ください。

● 対応ソケット：ミスミ金型カプラ KPM・JPSH・JPS・LJPS・LJPSH・KPH・KPP・LSP・LSPM **P.192~194**
日東金型カプラ K□□SH(例K02SH)・K□□TSH・K□□SM(例K02SM)・K□□TSM・K□□SF・K□□TSF・K□□SHL
● 接続対応早見表 **P.187** ● ソケット・プラグ概要 **P.189・190**

● 常圧980kPa(10kgf/cm²)以下でご使用ください。

● 水温120°C以下でご使用ください。

● 対応ソケット：ミスミ金型カプラ KPM・JPSH・JPS・LJPS・LJPSH・KPH・KPP・LSP・LSPM **P.192~194**
日東金型カプラ K□□SH(例K02SH)・K□□TSH・K□□SM(例K02SM)・K□