

## 両バルブ SPカップリング

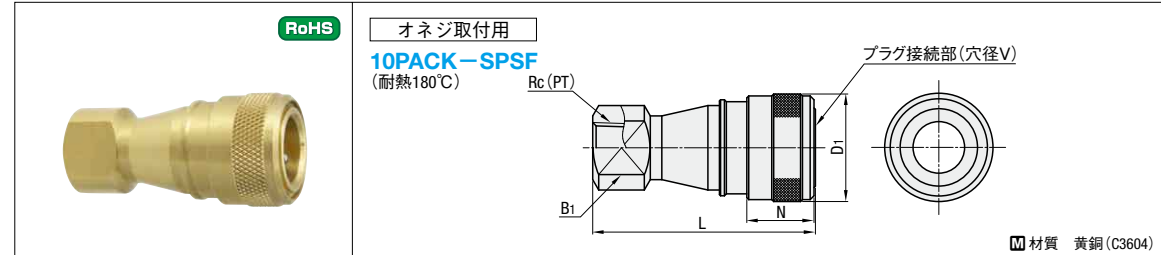
-ソケット・プラグ- ~耐熱180°C~



パック商品

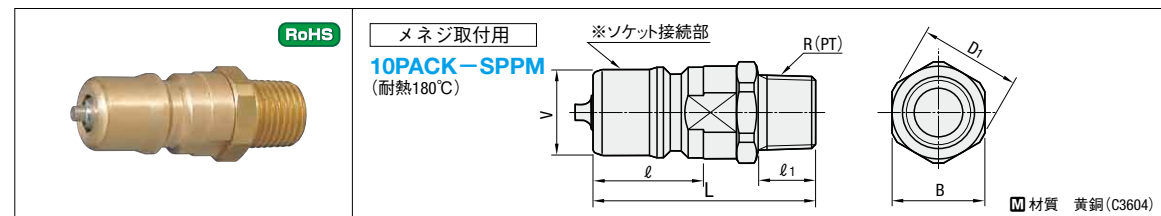
②ミスミのダブルバルブ冷却用SPカプラと互換性があります。

■ソケット

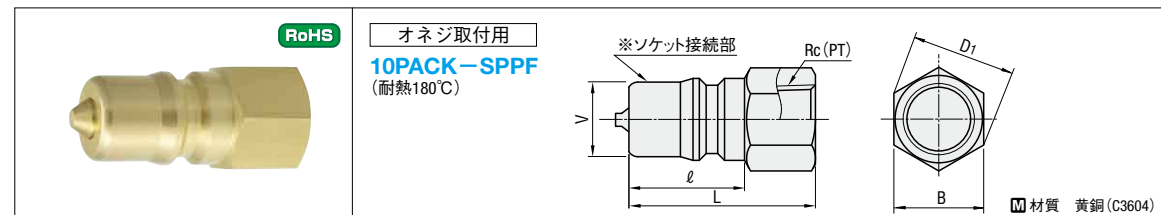


対応 プラグ	プラグとの接続部			L	二面対辺 B1	テーバメネジ Rc(Pt)	型式	No.	¥基準単価 10PACK
	穴径V	N	D1						
・SPカップリング ・SPカプラ 先端径V=14	14	17.5	28	58	17	1/4	10PACK-SPSF	2	21,440
	19	20	35	65	21	3/8		3	35,360
・SPカップリング ・SPカプラ 先端径V=19									

■プラグ



対応 ソケット	ソケットとの接続部			L	D1	六角対辺 B	テーバオネジ Rc(Pt)	型式	No.	¥基準単価 10PACK
	穴径V	l								
・SPカップリング ・SPカプラ 先端径V=14	14	22	43.5	18.5	17	1/4	12	10PACK-SPPM	2	10,080
	19	25.2	50.4	23	21	3/8	13		3	16,240
・SPカップリング ・SPカプラ 先端径V=19										



対応 ソケット	ソケットとの接続部			L	D1	六角対辺 B	テーバメネジ Rc(Pt)	型式	No.	¥基準単価 10PACK
	穴径V	l								
・SPカップリング ・SPカプラ 先端径V=14	14	22	35.5	18.5	17	1/4	10PACK-SPPF	2	7,840	
	19	25.2	39.9	23	21	3/8		3	12,400	
・SPカップリング ・SPカプラ 先端径V=19										

②常圧980kPa(10kgf/cm<sup>2</sup>)以下でご使用ください。

③耐熱は180°Cで、水・油ともに使用できます。

④SPカップリングは、ダブルバルブ構造となっており、ソケットとプラグそれぞれに自動開閉バルブがあります。

型式  
10PACK-SPSF2Delivery  
出荷日

3 日目出荷

## 両バルブ SPカップリング

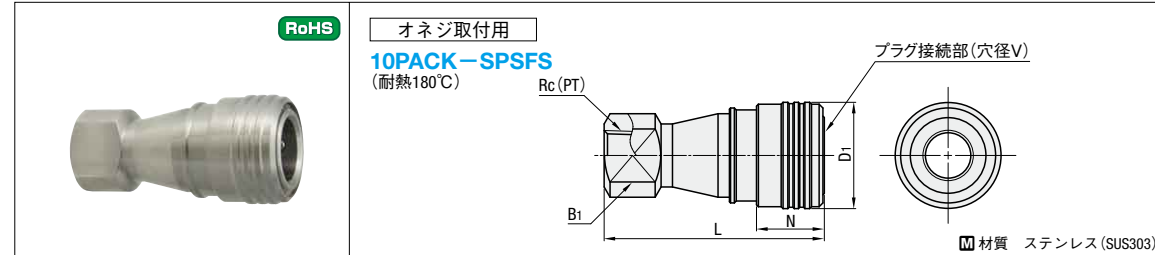
-ステンレスソケット・プラグ- ~耐熱180°C~



パック商品

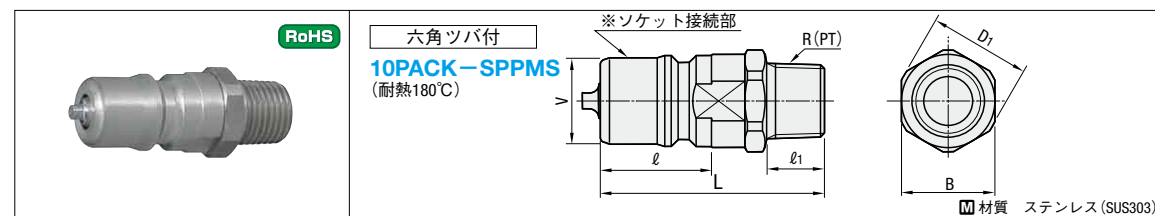
②ミスミのダブルバルブ冷却用SPカプラと互換性があります。

■ソケット

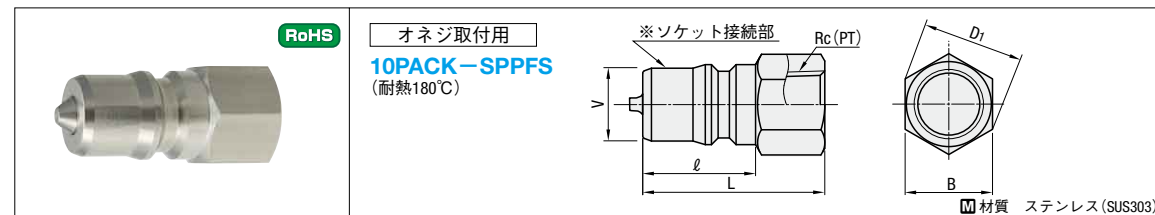


対応 プラグ	プラグとの接続部			L	二面対辺 B1	テーバメネジ Rc(Pt)	型式	No.	¥基準単価 10PACK
	穴径V	N	D1						
・SPカップリング ・SPカプラ 先端径V=14	14	17.5	28	58	17	1/4	10PACK-SPSFS	2	36,560
	19	20	35	65	21	3/8		3	46,320
・SPカップリング ・SPカプラ 先端径V=19									

■プラグ



対応 ソケット	ソケットとの接続部			L	D1	六角対辺 B	テーバオネジ Rc(Pt)	型式	No.	¥基準単価 10PACK
	穴径V	l								
・SPカップリング ・SPカプラ 先端径V=14	14	22	43.5	18.5	17	1/4	12	10PACK-SPPMS	2	20,640
	19	25.2	50.4	23	21	3/8	13		3	28,240
・SPカップリング ・SPカプラ 先端径V=19										



対応 ソケット	ソケットとの接続部			L	D1	六角対辺 B	テーバメネジ Rc(Pt)	型式	No.	¥基準単価 10PACK
	穴径V	l								
・SPカップリング ・SPカプラ 先端径V=14	14	22	35.5	18.5	17	1/4	10PACK-SPPFS	2	15,680	
	19	25.2	39.9	23	21	3/8		3	19,520	
・SPカップリング ・SPカプラ 先端径V=19										

②常圧980kPa(10kgf/cm<sup>2</sup>)以下でご使用ください。

③耐熱は180°Cで、水・油ともに使用できます。

④SPカップリングは、ダブルバルブ構造となっており、ソケットとプラグそれぞれに自動開閉バルブがあります。

⑤ステンレス製の為、錆びにくく丈夫です。