L 型



# S) ダブルロックジョイントP(WPJ·WPL·WPT型)

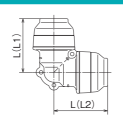
▲ 注意

16A、20Aは、樹脂管の種類により品番がA、Cの2つに区別されています。 樹脂管の適用表(P39)をご覧の上、適用する製品でご使用下さい。

# WPL3型 エルボソケット

材質:PPS





#### 日本水道協会認証登録品 G-671

# 同径エルボソケット

適用	品番	  樹脂管呼び径	適合		箱入数		価格(円)
迪州	四番	個朋官町01年	保温材	L	大箱	小箱	脚份(口)
共用	WPL3- 10-S	10A	WL3H-13	41.5	80	10	1,700
六川	WPL3- 13-S	13A	WL3H-16	43.5	80	10	1,700
PEX	WPL3A-16-S	16A	WL3H-20	48.5	40	10	2,400
	WPL3A-20-S	20A	WL3H-25	59	16	4	3,800
DD	WPL3C-16-S	16A	WL3H-20	48.5	40	10	2,400
РВ	WPL3C-20-S	20A	WL3H-25	59	16	4	3,800

#### 異径エルボソケット

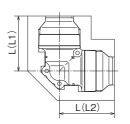
	適用	品番	樹脂管呼び径		適合	合   , ,		箱入数		価枚(四)	
	迴用	四世			保温材	-	۲	大箱	小箱		
	PEX	WPL3A-1613-S	16A	13A	WL3H-20	47	43.5	40	10	2,400	
	РВ	WPL3C-1613-S	16A	13A	WL3H-20	47	43.5	40	10	2,400	

# WPLSF3型 エルボソケット・保温材付

継手材質:PF

ダブルロックジョイントPエルボソケットに5mm保温材が融着されています。





#### (智特長

保温材をセットする手間が省け、施工時間が短縮できます。 保温材同士は融着されていますので、結束バンド等で固定する 必要がありません。

# 同径エルボソケット

適用	品番	  樹脂管呼び径	L	新り 大箱	\数   小箱	価格(円)
###	WPLSF3- 10-S	10A	41.5	20	1	2,070
共用	WPLSF3- 13-S	13A	43.5	20	1	2,130
PEX	WPLSF3A-16-S	16A	48.5	20	1	2,950
PEX	WPLSF3A-20-S	20A	59	10	1	4,580
DD	WPLSF3C-16-S	16A	48.5	20	1	2,950
PB	WPLSF3C-20-S	20A	59	10	1	4,580

#### 異径エルボソケット

適用	品番	樹脂管	呼び径	L1	L2	箱之 大箱	\数 小箱	価格(円)
PEX	WPLSF3A-1613-S	16A	13A	47	43.5	20	1	2,950
РВ	WPLSF3C-1613-S	16A	13A	47	43.5	20	1	2,950

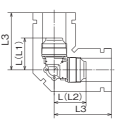
#### エルボソケットは日本水道協会認証登録品(G-671)です。

# WPLS3型 エルボソケット・保温材セット

継手材質:PPS

ダブルロックジョイントPエルボソケットと10mm保温材がセットになっています。





#### 同径エルボソケット

適用	品番	樹脂管呼び径	L	L3	箱 大箱	\数 小箱	価格(円)			
# HI	WPLS3- 10-S	10A	41.5	72	20	1	2,070			
	WPLS3- 13-S	13A	43.5	78	20	1	2,130			
PEX	WPLS3A-16-S	16A	48.5	90	20	1	2,950			
	WPLS3A-20-S	20A	59	97.5	10	1	4,580			
PR	WPLS3C-16-S		48.5	90	20	1	2,950			
	WPLS3C-20-S	20A	59	97.5	10	1	4,580			

# 異径エルボソケット

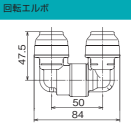
適用	品番	樹脂管	呼び径	L1	L2	L3	箱 大箱	\数 小箱	価格(円)
PEX	WPLS3A-1613-S	16A	13A	47	43.5	90	20	1	2,950
РВ	WPLS3C-1613-S	16A	13A	47	43.5	90	20	1	2,950

エルボソケットは日本水道協会認証登録品(G-671)です。

# NEW WPL52型

継手材質:PPS





#### 日本水道協会認証登録品 G-671

適用	品番	樹脂管 呼び径	適合保温材	箱 <i>〕</i> 大箱	人数 小箱	価格(円)
共用	★ WPL52-13-S	13A	IHH-2001, CHH-2001	40	5	3,500

# 管特長

接続口の向きを360°自由に回転させることができる為、狭所での取回しや障害物の回避に便利です。