

Eエルボ			オスねじアダプター			メスねじアダプター			ユニオン		
品番	呼び径	入り数	品番	呼び径	入り数	品番	呼び径	入り数	品番	呼び径	入り数
PE90L13	13	60(15×4)	PPOAD10	10×R1/2	104(26×4)	PPMAD10	10×Rc1/2	96(24×4)	PPUN10	10×G1/2	96(24×4)
PE90L16	16	40(10×4)	PPOAD13	13×R1/2	80(20×4)	PPMAD13	13×Rc1/2	80(20×4)	PPUN13	13×G1/2	80(20×4)
PE90L20	20	32(8×4)	PPOAD132	13×R3/4	80(20×4)	PPMAD16	16×Rc1/2	60(15×4)	PPUN132	13×G3/4	64(16×4)
Eソケット			PPOAD16			PPMAD162			PPUN16		
			16×R1/2	60(15×4)	16×Rc3/4	60(15×4)	16×R1/2	64(16×4)			
品番	呼び径	入り数	品番	呼び径	入り数	品番	呼び径	入り数	品番	呼び径	入り数
PESOC13	13	64(16×4)	PPOAD162	16×R3/4	60(15×4)	PPMAD20	20×R3/4	48(12×4)	PPUN162	16×G3/4	60(15×4)
PESOC16	16	48(12×4)	PPOAD20	20×R3/4	48(12×4)	<b>給水栓エルボ</b>			<b>ユニオンエルボ</b>		
PESOC161	16×13	48(12×4)	PPOAG13	13×G1/2	80(20×4)						
PESOC201	20×16	40(10×4)	<b>台付き給水栓エルボ</b>			品番	呼び径	入り数	品番	呼び径	入り数
Eチース						PPWSL10	10×RP1/2	72(18×4)	PPUNL13	13×G1/2	80(20×4)
			品番	呼び径	入り数	PPWSL13	13×RP1/2	60(15×4)	<b>継手一体型止水栓</b>		
品番	呼び径	入り数	PPDWL10	10×RP1/2	48(12×4)	<b>座付きソケット</b>					
PETEE13	13	40(10×4)	PPDWL13	13×RP1/2	40(10×4)				品番	呼び径	入り数
PETEE16	16	24(6×4)	<b>座付き給水栓エルボ</b>			品番	呼び径	入り数	PPITS13	13×G1/2	24(6×4)
PETEE161	16×13	32(8×4)				PPZTS13	13×Rc1/2	48(12×4)	<b>銅管変換アダプター</b>		
PETEE160	16×13×13	32(8×4)	品番	呼び径	入り数	<b>床出し調整ジョイントSB</b>					
PETEE202	20×13	24(6×4)	PPZWL10	10×RP1/2	48(12×4)				品番	呼び径	入り数
PETEE201	20×16	24(6×4)	PPZWL13	13×RP1/2	40(10×4)	<b>床出し調整ジョイント45°</b>			PPDAD13	13×15A(銅管)	80(20×4)
ソケット			PPZWL16	16×RP3/4	48(12×4)				<b>床出しソケット45°タイプ</b>		
			<b>ヘッターオスねじエルボ</b>			品番	呼び径	入り数			
品番	呼び径	入り数				PPYCS13	13×Rc1/2	48(12×4)	<b>床出し調整ジョイント 45°</b>		
PPSOC10	10	80(20×4)	品番	呼び径	入り数	<b>床出し調整ジョイント 45°</b>			品番	呼び径	入り数
PPSOC20	20	32(8×4)	PPHOL13	13×R3/4	60(15×4)				PPYS413	13×Rc1/2	32(8×4)
PPSOC202	20×13	48(12×4)	PPHOL16	16×R3/4	40(10×4)	<b>床出しソケット</b>			<b>床出しソケット</b>		
チース			PPHOL20	20×R3/4	40(10×4)	品番	呼び径	入り数	タイプ	品番	入り数
			<b>バルブ付きアダプター</b>			PPYCS413	13×Rc1/2	40(10×4)	ショート	PPYSS13	40(10×4)
品番	呼び径	入り数				<b>銅長オスねじアダプター</b>			ミドル	PPYSM13	32(8×4)
PPTEE131	13×10	48(12×4)	品番	呼び径	入り数				ロング	PPYSL13	24(6×4)
PPTEE130	13×10×10	48(12×4)	PPVAD10	10×R1/2	60(15×4)	<b>銅長オスねじアダプター</b>			<b>床出しソケット</b>		
PPTEE20	20	20(5×4)	PPVAD13	13×R1/2	60(15×4)	品番	呼び径	入り数	<b>床出しソケット</b>		
PPTEE200	20×13×13	32(8×4)	PPVAD16	16×R1/2	48(12×4)	PPDOA10	10×R1/2	80(20×4)	<b>床出しソケット</b>		
						PPDOA13	13×R1/2	80(20×4)	<b>床出しソケット</b>		

■ 本体樹脂品 ■ 継手本体鋼合金製

ねじ記号 R:テーバーおねじ RP:平行おねじ  
Rc:テーバーめねじ Gv:平行めねじ

※記載内容は予告なく変更する場合があります。

製造販売元  
 東尾メック株式会社  
 〒586-0012 大阪府河内長野市菊水町8番22号  
 TEL/0721-53-2281(代)  
 FAX/0721-53-2279  
 http://www.mech.co.jp

YouTube, Twitter, Facebook  
 好評配信中!

facebook  
 YouTube  
 @Higashio\_Mech

mech.co.jp

Picappo  
 ピカッポ

世界にキラリ  
 HIGASHIO MECH

樹脂管(PEX)用ワンタッチ継手



給水配管、給湯配管に!!  
 新築工事、改修工事にも便利

安全安心 漏れない 施工簡単



地球環境にやさしい  
 Carbon neutral



東尾メック株式会社

楽々

バンス方式 コンパクトで ワンタッチ施工!!

管の挿入力半減

マルチリングで管をスムーズ挿入  
軽い力で差し込み



“ポン”音で確認

バンスばねが撥ねる音で  
施工確認



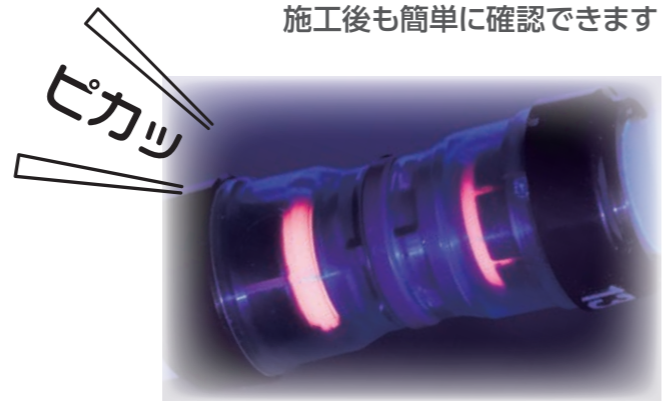
スリムでコンパクト

最大外径15%スリムに、改修工事の  
化粧カバーにも収まり良くなります



“ピカッ”見て確認

マルチリングが蛍光発光するので  
施工後も簡単に確認できます



- ワンタッチ挿入で、抜け止めリングが離脱防止。工具不要で配管スピードアップします
- 差し込みが軽く、施工ミスやトラブルは起こりません
- 施工完了の確認はマルチリング。探すことなく、どの方向からも良く見えます
- 暗所でもブラックライトの蛍光で簡単に確認できます
- パッキンは実績豊富な耐塩素性合成ゴム材を使用、Wパッキンで漏れなく安心

**構造、部品名**

**個別包装**

個別包装から取り出した継手は  
放置しないでください(埃除けのため)。

**適用管**

呼び径	架橋ポリエチレン管 JIS K 6769 M種管 PN15	架橋ポリエチレン管 JIS K 6769 M種管 PN10	水道用 架橋ポリエチレン管 JIS K 6787
10	○	○	○
13	○	○	○
16	○	×	×
20	○	×	×

×印には適用できません  
※最高使用温度を超える異常温度が発生する熱源機器には使用しないでください  
※エコキュートの室外機と貯湯タンクとの連絡管は機器メーカーの使用書によって管種を選定してください

**温度、使用圧力**

管種	架橋ポリエチレン管 JIS K 6769
使用温度(°C)	最高使用圧力(MPa)
0~20	1.50
21~40	1.25
41~60	0.95
61~70	0.85
71~80	0.75
81~90	0.70
91~95	0.65

**施工手順**

- 1 管の切断**  
塩ビカッターで管に直角に切断してください
- 2 被覆材をめくる**  
管端から約30mm程度
- 3 継手への差し込み**  
真っすぐに一気に挿入して下さい  
(斜め、回転、振り曲げ挿入禁止)

- 4 差し込み完了 目視確認**  
マルチリング(ピンク色)がバンスばねの先に出ていること
- 5 被覆材のめくり戻し**  
管の露出部分を覆う

- 施工上の注意事項**
- 継手を落下させたり、踏んだりしないこと
  - 施工後は管を外す事はできません。再使用不可
  - ユニオンの適正締め込みトルク G1/2:25N-m G3/4:35N-m です。遵守ください
  - 水圧がかかった状態で管の挿入はしないでください