

ヘッダー (WH型・SRH型)

仕様

最高許容圧力(継手)	1.75MPa
使用温度範囲(継手)	-20℃~95℃
使用流体	冷温水・不凍液
用途	給水・給湯・暖房・融雪

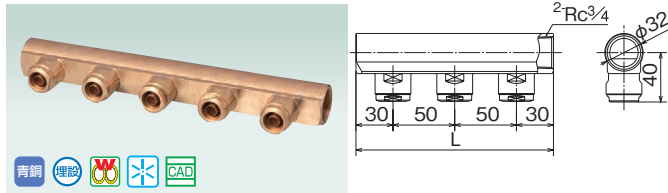
品番の見方 W H - 20 03 W - 10 - S

ヘッダー ねじ 分岐数 パイプ呼び径 水協認証登録品
 W:ダブルロック 20:3/4 25:1 両側取出し
 SR,K:ねじ込み

・上記は継手部の仕様のため、実使用においての流体圧力と流体温度は、樹脂管の使用温度別最高使用圧力(P41、P42)を参照して下さい。
 ・冷温水、不凍液以外には使用しないで下さい。灯油等の油類には使用できません。

WH型 ダブルロックヘッダー ダブルロックジョイント内蔵

材質：CAC406C



特長

- 樹脂管をワンタッチで接続できるダブルロックジョイントを一体化しました。
- 従来のヘッダーにオスアダプターを取付ける面倒な作業は必要ありません。
- ねじ込み箇所が少なく、漏水の心配は低減します。
- ダブルロックヘッダーの価格は、ねじ込み式ヘッダーとオスアダプター(口数分)の合計金額より低価格に設定しています。(当社比)分岐数が多いほどお値打ちで、7分岐の場合、約10%安くなっています。

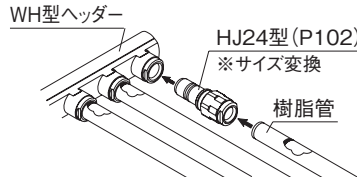
日本水道協会認証登録品 G-652

適用	品番	呼び径	分岐数	L	箱入数		価格(円)
					大箱	小箱	
共用	WH-2002-10-S	Rc ³ / ₄ × 10A	2	110	10	1	6,390
	WH-2003-10-S		3	160	10	1	8,780
	WH-2004-10-S		4	210	10	1	11,180
	WH-2005-10-S		5	260	10	1	13,580
	WH-2006-10-S		6	310	6	1	15,970
	WH-2007-10-S		7	360	6	1	18,370
	WH-2002-13-S		Rc ³ / ₄ × 13A	2	110	10	1
	WH-2003-13-S	3		160	10	1	10,230
	WH-2004-13-S	4		210	10	1	12,930
	WH-2005-13-S	5		260	10	1	15,660
	WH-2006-13-S	6		310	6	1	18,370
	WH-2007-13-S	7		360	6	1	21,080

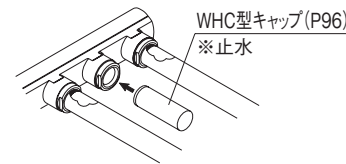
施工例

変換アダプター等の接続で様々な用途に対応できます。

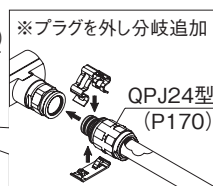
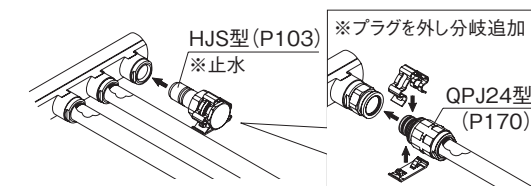
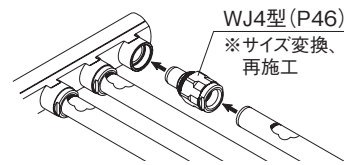
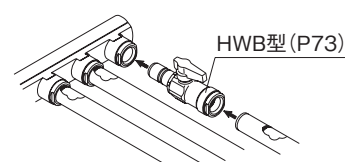
●呼び径サイズ変換、または再施工



●分岐部を止水、または分岐追加



●バルブ機能の追加

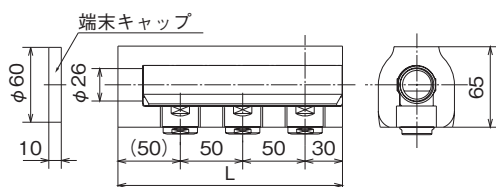
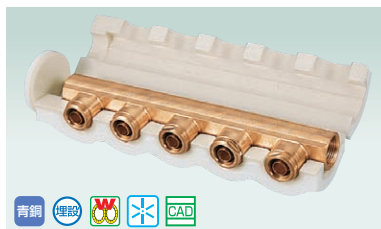


WHS1型 ヘッダーセット WH型ヘッダー・RHH型保温材・端末キャップセット

ヘッダー材質：CAC406C

上記WH型ヘッダーとRHH型保温材、端末キャップのセット品です。プラグは同梱されていません。別途ご注文下さい。

15mm保温材



適用	品番	呼び径	分岐数	L	箱入数		価格(円)
					大箱	小箱	
共用	WHS1-2002-10-S	Rc ³ / ₄ × 10A	2	130	10	1	7,070
	WHS1-2003-10-S		3	180	10	1	9,580
	WHS1-2004-10-S		4	230	10	1	12,220
	WHS1-2005-10-S		5	280	8	1	14,860
	WHS1-2006-10-S		6	330	8	1	17,490
	WHS1-2007-10-S		7	380	8	1	20,130
	WHS1-2002-13-S		Rc ³ / ₄ × 13A	2	130	10	1
	WHS1-2003-13-S	3		180	10	1	11,030
	WHS1-2004-13-S	4		230	10	1	13,970
	WHS1-2005-13-S	5		280	8	1	16,940
	WHS1-2006-13-S	6		330	8	1	19,890
	WHS1-2007-13-S	7		380	8	1	22,840

WH型ヘッダーは日本水道協会認証登録品(G-652)です。