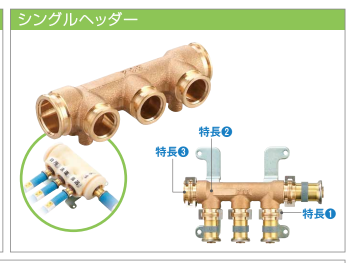
ジョイントファスナー付





プレハブヘッダー・シングルヘッダーの特長

特長① 完全ネジレス、施工も簡単・確実です。

継手は工具不要のジョイントファスナー接続になっているため、施工品質が安定し確実な施工が行えます。 主管側・分岐側共にジョイントファスナー接続ですので、継手の交換が簡単に行えます。また、リフォーム時のヘッダー増設も、ジョイントファスナーを外すだけで容易にできますので安心です。

※取付ピッチ(下記参照)

A

特長2 本体を軽量化

継手と継手のピッチを50mm→40mmに変更することで、本体を軽量化。本体のみの重量は410g(シングルヘッダー3口の場合)で、 従来品と比較して約40%の軽量化を実現しました。(当社比)

特長3 簡単増設

ストッププラグを外し、ヘッダー接続ジョイントを使用することにより、工具不要でヘッダーの増設が簡単に行えます。また、ヘッダー接続の向きを反転させることにより、両側分岐が可能になります。

取付ピッチ

充実のラインナップ 分岐口数1P~6Pを用意しました。

1 Pは回転・増設用として接続ニップル付となっているため、ジョイントファスナーのみで接続が可能です。

分岐数	取付けピッチ	
	A 床設置用	B吊下げ用
2P	80	40
3P	120	80
4P	160	120
5P	200	160
6P	240	200

階上設置の施工も簡単に行える吊下げ金具付き。

吊下げ金具の採用で2階にヘッダーを設置する場合でも、片手で取り付けられ、施工が容易です。



●組み合わせにより多様な施工が可能です。 パターン① プレハブヘッダーの組合せ により分岐側の方向を変え ることができます。 接続ジョイント パターン2 バルブ付ヘッダー接続ジョイ ントを使用すれば、2Fなどへ の複数配管を一つのバルブ で同時に止める事ができます。 バルブ付ヘッタ ※両端めねじタイプ パターン3 回転ニップルを使えば両端め ねじ仕様のヘッダーがカンタ ンにつなぐことができます。 ※両端めねじタイプがバリエーションに 回転ニップル 加わりました。(P139)

取付手順

ジョイントファスナーと継手の接続

ファスナー接続だから、継手の脱着は ワンタッチでOK。リフォーム時の増設 も簡単です。

