

1. サイズ・仕様

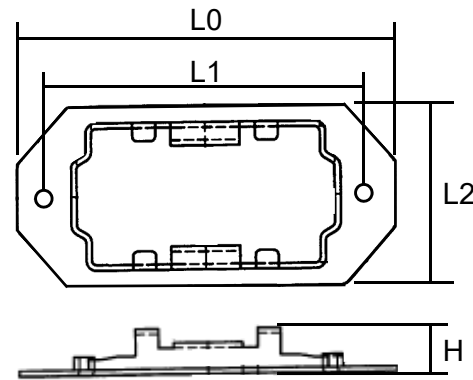
(寸法:mm)

サイズ	L0	L1	L2	H	台座固定用穴*1
HBK	82	72	38.6	9.8	丸穴5mm

* 1: コンクリートへの固定の場合、下穴加工の後、
Φ4〜5×32mmのコンクリートビス〈なべ〉の使用を推奨します。

【ブラケット装着可能な樹脂ヘッダー専用支持バンドサイズ一覧】

	SJヘッダー	KJヘッダー	NJヘッダー (天井用)	NJヘッダー(架台用)		CJヘッダー
保温材なし	SJ-C(9)	KJ-C(9)	NJ-C(9)	NJ-WC(9)L	NJ-WC(9)H	CJ-C(9)
保温材あり	SJ-H(9)	KJ-H(9)	NJ-H(9)	NJ-H(9)	NJ-H9H	CJ-H(9)



2. 施工方法

1

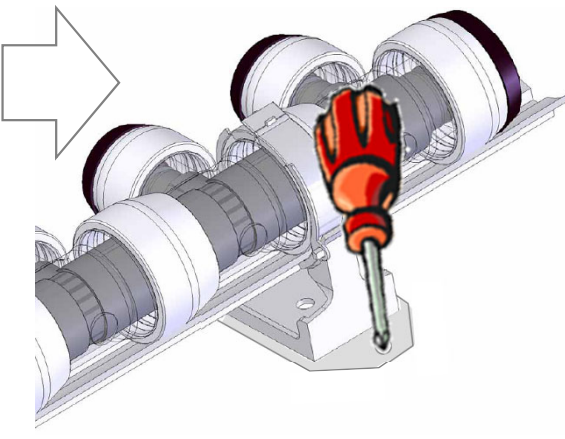
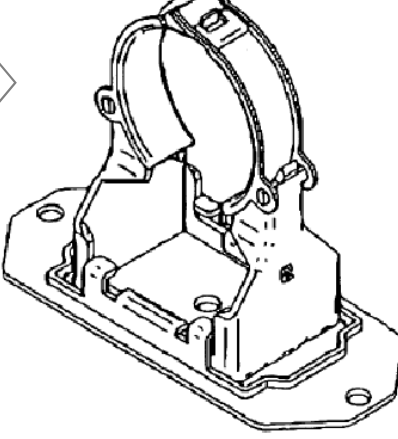
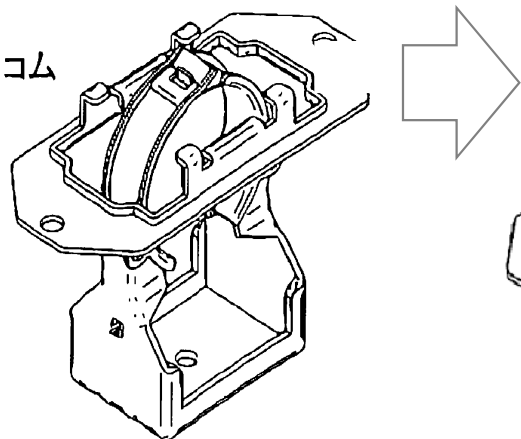
樹脂ヘッダー専用支持バンドを樹脂ヘッダーに装着する前に、樹脂ヘッダー専用支持バンド上部からブラケットを被せて下さい。

2

ブラケットを樹脂ヘッダー専用支持バンド台座の下端まで押し込んだら装着完了です。

3

樹脂ヘッダー専用支持バンドを樹脂ヘッダーに装着し、ブラケット両端の穴をビス固定して下さい。



3. 施工上の注意

- (1) 必ず両端のビス穴2点で固定して下さい。片側のみ固定の場合、ブラケットの変形や樹脂ヘッダーのガタツキの原因になります。
- (2) 変形したブラケットは使用しないで下さい。樹脂ヘッダーのガタツキの原因になります。
- (3) ビスの下穴加工やビス固定の際は、樹脂ヘッダーに傷をつけない様に注意して下さい。
- (4) 樹脂ヘッダー専用支持バンドでの樹脂ヘッダー支持は、別途発行の取扱説明書「プッシュマスター樹脂ヘッダー専用支持バンド」に従って行って下さい。
- (5) 樹脂ヘッダーへのパイプ接続に際しては、プッシュマスターカタログに記載する『パイプ接続手順』、『接続作業・その他注意』、『施工及び保管上の注意』に従って作業を行って下さい。