



注) 1. 内管 (硬質ポリ塩化ビニル管継手) 寸法及び公差は、塩ビメーカー規格による。
 注) 2. ⑤は外管表面への補強を表しており、実際の製品と位置が異なることがあります。

内管	1	硬質ポリ塩化ビニル
空間部	2	空間形成部材
外管	3	繊維混入モルタル
メジ部	4	熱膨張材 (基本4mm)
補強材	5	FDPテープ
品名	品番	素材・仕様

符号 (MARK)	改訂理由 (ALTERATION)	日付 (DATE)	担当 (DESIGNED BY)
--------------	----------------------	--------------	---------------------

来歴 (CAREER)

第三角法 (THIRD ANGLE PROJECTION)	日付 2022.04.01 (DATE)	尺度 1/4 (SCALE)	形式 (TYPE) カタログ図	所属 開発部
承認 (APPROVED BY) 村木	検図 (CHECKED BY) 佐々木	担当 (DESIGNED BY) 栗原	製図 (DRAWN BY)	
フネンアクロス株式会社			図名 (TITLE) 繊維混入モルタルビニル二層管継手 フネン継手 段差変換ソケット (UPS) 200	図番 (DWG. NO) C-DJ-107

1 2 3 4