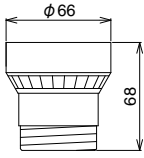
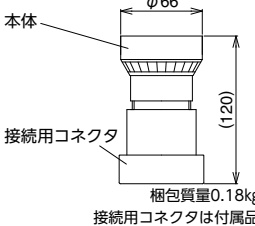
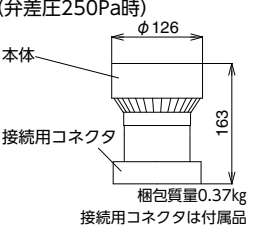
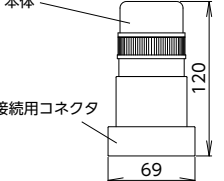
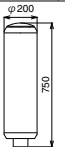
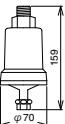


9 製品記号		AV1-P	AV1C-P	AV2C-P	AV4C-P				
イギリス スチュールド社製 通気弁		標準品 通気弁 Mini-Vent™ 型式: AV-1型	標準品 通気弁 Mini-Vent™ 接続 40A・50A 共用 型式: AV-1C型	標準品 通気弁 Maxi-Vent™ 接続 65A注・75A・100A 共用 型式: AV-2C型	標準品 戸建住宅用通気弁 REDi-VENT™ 接続 40A・50A 共用 型式: AV-4C型				
POINT		排水管設備を簡略化・設備費削減・低位設置可能			戸建住宅用通気弁・低位設置可能				
標準仕様	形式	ミニベント		マキシベント	レジベント				
	適用管	鋼管・铸铁管	硬質塩化ビニル管 (VP管・VU管)						
	適用管径	40	40、50共用	65注、75、100共用	40、50共用				
	適用周囲温度	-20~60℃							
	取付姿勢	直立取付							
端接続	JIS R1 ½ねじ	差し込み接着							
材質	本体 (ABS樹脂)、弁体 (ABS樹脂・合成ゴム)								
付属品	防寒カバー	防寒カバー 接続用コネクタ (40・50A共用)	防寒カバー 接続用コネクタ (75・100A共用)	接続用コネクタ (40・50A共用)					
呼び径	おねじ接続	梱包数 (質量 kg)	接着接続	梱包数 (質量 kg)	接着接続	梱包数 (質量 kg)			
価格 (円)	40	7,900	12 (1)	40A/50A	9,200	12 (2.4)	40A/50A	5,500	20 (2.5)
	50								
	75						75A/100A	13,000	6 (2.6)
	100								
記事	※吸気量: 7.5L/s (弁差圧250Pa時) 		●屋外用カバー付も製作しています。(製品記号: AV1C-PB) ※吸気量: 7.5L/s (弁差圧250Pa時) 		●屋外用カバー付も製作しています。(製品記号: AV2C-PB) 注: 管径65の場合には、市販のインクリーザを使用してください。 ※吸気量: 32L/s (弁差圧250Pa時) 		※吸気量: 2.7L/s (弁差圧250Pa時) 		

イギリス スチュールド社製 排水用正圧緩和器		製品記号	DHA1-P	アメリカPPP社製		製品記号 (型式)	PO-500
P.A.P.A.™		POINT	受注品	トラップ プライマーバルブ		POINT	受注品
P.A.P.A.™		POINT	正圧変動を緩和	0.52MPa オレゴンNo.1 [OREGON#1]		POINT	排水トラップ補給水装置
標準仕様	形式	P.A.P.A.	受注品	0.52MPa オレゴンNo.1 [OREGON#1]		形式	ダイヤフラム式
	適用管	硬質塩化ビニル管 (VP管・VU管)	受注品	0.52MPa オレゴンNo.1 [OREGON#1]		適用流体	水
	適用管径	75	受注品	0.52MPa オレゴンNo.1 [OREGON#1]		流体温度	5~43℃
	取付姿勢	直立または水平注.	受注品	0.52MPa オレゴンNo.1 [OREGON#1]		適用圧力	0.25~0.52MPa
	端接続	差し込み接着	受注品	0.52MPa オレゴンNo.1 [OREGON#1]		許容衝撃圧力	1.0MPa
材質	合成樹脂・合成ゴム	受注品	0.52MPa オレゴンNo.1 [OREGON#1]		取付姿勢	ねじ部を上にした垂直取付	
呼び径	正圧変動緩和用	梱包数 (kg)	SHASE-S206記載の給水圧力変動感知連動形補給水装置		呼び径	排水トラップ用	梱包数 (kg)
価格 (円)	75	136,000	質量 0.25kg		15	16,700	0.31
記事	注: マキシベントと組み合わせる場合は、鉛直から5°以内の直立取付としてください。 				記事		質量 0.25kg

9 通気弁、正圧緩和器、トラッププライマーバルブ