



注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

特記

- 板フランジとケーシング接合部の内面は全溶接、外側は点付溶接。
- 塗装：鉄製-亜鉛メッキ/ステンレス製-酸洗い。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。外径寸法はインチサイズ（パイプサイズ）です。
 静圧：±1.0 KPa以下 風速：15 m/s以下 温度：-10~60℃以下
 ☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合はお問い合わせ下さい。

鋼鉄製

型式	ダクトホース呼径	φDi	φDo	C	n-d	L	ct	ht	ft	φsd	軸受	エアシリンダー
EVPAVF-40AS	50	48.6	120	95	4-10	180	2.3	1.6	4.5	10	B20010MS	CVM5B2050-15MZ
EVPAVF-50AS	65	60.5	130	105	4-10	180	2.3	1.6	4.5	10	B20010MS	CVM5B2050-15MZ
EVPAVF-65AS	75	76.3	155	130	4-12	180	2.3	2.3	6.0	10	B20010MS	CVM5B2050-15MZ

ステンレス製

型式	ダクトホース呼径	φDi	φDo	C	n-d	L	ct	ht	ft	φsd	軸受	エアシリンダー
EVPAVF-40AU	50	48.6	120	95	4-10	180	2.0	1.5	4.0	10	B20010MU	CVM5B2050-15MZ
EVPAVF-50AU	65	60.5	130	105	4-10	180	2.0	1.5	4.0	10	B20010MU	CVM5B2050-15MZ
EVPAVF-65AU	75	76.3	155	130	4-12	180	2.0	2.0	6.0	10	B20010MU	CVM5B2050-15MZ

見積参考図

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
Takeda JUN. 11. 2014	

名称 TITIF
 小口径・自動ダンパー（電磁弁付）（一般産業用）
 （エアシリンダー駆動）
 EVPAVF-□□□-AS/AU
 (SS/SUS)



01	変更回数
10	03

図面番号 DRAWING NO.