



特記

1. 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。
2. 塗装：鉄製-亜鉛メッキ/ステンレス製-酸洗い。
3. 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：±2.0 KPa 以下 風速：20 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	φ Di	φ Do	C	n-d	L	ct	ht	ft	φ sd	軸 受	駆動モーター
EVQNMFM-032S-1	32	31.8	80	60	4-10	180	1.6	1.6	4.5	6	B1506-S	LMU24-S
EVQNMFM-038S-1	38	38.1	90	66	4-10	180	1.6	1.6	4.5	6	B1506-S	LMU24-S
EVQNMFM-40AS-1	50	48.6	120	95	4-10	180	2.0	1.6	4.5	6	B1506-S	LMU24-S
EVQNMFM-50AS-1	65	60.5	130	105	4-10	180	2.0	1.6	4.5	6	B1506-S	LMU24-S
EVQNMFM-65AS-1	75	76.3	155	130	4-12	180	2.0	1.6	6.0	6	B1506-S	LMU24-S

ステンレス製

型 式	ダクトホース呼径	φ Di	φ Do	C	n-d	L	ct	ht	ft	φ sd	軸 受	駆動モーター
EVQNMFU-032U-1	32	31.8	80	60	4-10	180	1.5	1.5	4.0	6	B1506-U	LMU24-S
EVQNMFU-038U-1	38	38.1	90	66	4-10	180	1.5	1.5	4.0	6	B1506-U	LMU24-S
EVQNMFU-40AU-1	50	48.6	120	95	4-10	180	2.0	1.5	4.0	6	B1506-U	LMU24-S
EVQNMFU-50AU-1	65	60.5	130	105	4-10	180	2.0	1.5	4.0	6	B1506-U	LMU24-S
EVQNMFU-65AU-1	75	76.3	155	130	4-12	180	2.0	1.5	6.0	6	B1506-U	LMU24-S

見積参考図

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。

10	ロータリーアクチュエーター	1	LMU24-S	BELIMO
9	カップリング	1	C10670S	
8	駆動部取付金具	1	SPCC 2.3t SUS-304 2.0t	
7	接続金具	2	SPCC 2.3t SUS-304 2.0t	
6	取付架台	1	SPCC 2.3t SUS-304 2.0t	
5	フランジ	1	SS400 4.5t SUS-304 4.0t	
4	軸受	2	B1506-B5-0 MPBZ6-8 NPA6	
3	シャフト	1	SGD φ6/SUS-304 φ6	
2	可動羽根	1	SS400/SUS-304	
1	ダンパーケーシング	1	SS400/SUS-304	
No	部品名称	TITLE	数量	備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)

☆ オリング付軸受、内部低漏洩型

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF
		小径モーター・ダンパー [片フランジ付] (ダクトホース用) EVQNMFM-□□□-S/U-1 [密閉形軸受付]
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	(SS/SUS)
Takeda JAN. 06. 2024		変更回数 03
栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		EVQNMFM-S/U-1