



特記事項

1. 外径寸法はダクトサイズです。
2. 標準L寸法は L = 400mm ~ 500mm
3. 可動羽根を分割するためデッドスペースが生じます。
4. 本図は左回転開放仕様です。
5. 本図ダンパーの製作範囲はφ1,500mm以下です。
6. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。

静圧：±4KPa [±400mmAq] 以下 風速：25m/s以下 温度：-10~400℃以下

☆ 手動ハンドルは仕様により変更になります。

型 式	φDi	φDo	PCD	n-d	L	ft	ct	ht	φs	シャフト 本数	操作ハンドル
EHDHWF-600-SHS	600	700	660	20-φ15	400	L50x6t	6.0	4.5	20	3	EVG-02A
EHDHWF-650-SHS	650	750	710	20-φ15	400	L50x6t	6.0	4.5	20	3	EVG-02A
EHDHWF-700-SHS	700	800	760	24-φ15	400	L50x6t	6.0	4.5	20	3	EVG-02A
EHDHWF-750-SHS	750	850	810	24-φ15	400	L50x6t	6.0	4.5	25	3	EVG-02A
EHDHWF-800-SHS	800	900	860	30-φ15	400	L50x6t	6.0	4.5	25	3	EVG-02A
EHDHWF-850-SHS	850	950	910	30-φ15	400	L50x6t	6.0	4.5	25	3	EVG-02A
EHDHWF-900-SHS	900	1000	960	30-φ15	400	L50x6t	6.0	4.5	25	3	EVG-02A
EHDHWF-1000-SHS	1000	1100	1060	30-φ15	400	L50x6t	6.0	4.5	25	3	EVG-02A
EHDHWF-1100-SHS	1100	1200	1160	36-φ15	400	L50x6t	6.0	6.0	30	3	EVG-02A
EHDHWF-1200-SHS	1200	1300	1260	40-φ15	400	L50x6t	6.0	6.0	30	3	EVG-02A
EHDHWF-1350-SHS	1350	1450	1410	40-φ15	450	L50x6t	6.0	6.0	30	3	EVG-02A
EHDHWF-1500-SHS	1500	1600	1560	45-φ15	500	L50x6t	6.0	6.0	30	3	EVG-02A

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。

15			
14			
13			
12	操作ハンドル	EVG-02A	
11	駆動部取付板	SS400 3.2t	
10	接続板	SS400 6.0t	
9	リンケージ	SS400	
8	軸受取付架台	SS400 3.2t	
7	軸受	SS 耐熱軸受	
6	耐熱カップリング	SS400 PGX-595	
5	シャフトボス	SS400 セラミックス	
4	可動羽根	SS400	
3	シャフト	SS400	
2	フランジ	SS400	
1	ダンパー・ケーシング	SS400	
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

 尺度 SCALE 1:10 単位 UNITS mm	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF 手動ダンパー EHDHWF-□□□-SHS [ダクトサイズ] 耐熱 400℃ (SS)
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY 武田 MAR. 12. 2015	
 栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		図面番号 DRAWING NO. EHDHMF-□□□-SHS	
変更 REVISIONS	保管 REGISTERED	工事番号 JOB No.	変更 REV.MARK 回数 00