



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 $\phi 1,500$ mm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： ± 4 KPa [± 400 mmAq] 以下 風速：25m/s以下 温度：-10~70℃以下

☆ 手動ハンドルは仕様により変更になります。

型 式	ϕD_i	ϕD_o	PCD	$n-d$	L	ft	ct	ht	ϕs	シャフト 本数	操作ハンドル
EHDHWF-600-S	600	700	660	20- $\phi 15$	400	L50x6t	6.0	4.5	20	3	EVG-02A
EHDHWF-650-S	650	750	710	20- $\phi 15$	400	L50x6t	6.0	4.5	20	3	EVG-02A
EHDHWF-700-S	700	800	760	24- $\phi 15$	400	L50x6t	6.0	4.5	20	3	EVG-02A
EHDHWF-750-S	750	850	810	24- $\phi 15$	400	L50x6t	6.0	4.5	25	3	EVG-02A
EHDHWF-800-S	800	900	860	30- $\phi 15$	400	L50x6t	6.0	4.5	25	3	EVG-02A
EHDHWF-850-S	850	950	910	30- $\phi 15$	400	L50x6t	6.0	4.5	25	3	EVG-02A
EHDHWF-900-S	900	1000	960	30- $\phi 15$	400	L50x6t	6.0	4.5	25	3	EVG-02A
EHDHWF-1000-S	1000	1100	1060	30- $\phi 15$	400	L50x6t	6.0	4.5	25	3	EVG-02A
EHDHWF-1100-S	1100	1200	1160	36- $\phi 15$	400	L50x6t	6.0	6.0	30	3	EVG-02A
EHDHWF-1200-S	1200	1300	1260	40- $\phi 15$	400	L50x6t	6.0	6.0	30	3	EVG-02A
EHDHWF-1350-S	1350	1450	1410	40- $\phi 15$	450	L50x6t	6.0	6.0	30	3	EVG-02A
EHDHWF-1500-S	1500	1600	1560	45- $\phi 15$	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。

変更 REVISIONS	 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-□□□-S [ダクトサイズ] (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. EHDHWF-□□□-S 01 10 変更 REV. MARK 回数 00	
M/#	保管 REGISTERED	工事番号 JOB No.

15		
14		
13		
12		
11	操作ハンドル	EVG-02A
10	駆動部取付板	SS400 3.2t
9	接続板	SS400 6.0t
8	リンケージ	SS400
7	軸受取付架台	SS400 3.2t
6	軸受	SS
5	シャフトボス	SS400
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)