



1. 外径寸法はミリサイズです。
2. 仕上げは内外面酸洗いとする。焼鈍しますので黒く変色致します。
3. 本図は左回転開放仕様です。
4. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±2KPa [±200mmAq] 以下 風速：25m/s 以下 温度：-10~900℃以下

型 式	ϕD_i	ϕD_m	ϕD_o	C	n-d	L	f t	c t	h t	$\phi s d$	手動ハンドル
EUDWF-80-CHU	80	280	360	320	12-23	220	10	3.0	4.0	15	VBG-02A
EUDWF-100-CHU	100	300	430	390	12-23	220	10	4.0	5.0	15	VBG-02A
EUDWF-125-CHU	125	325	425	375	12-23	220	10	4.0	5.0	15	VBG-02A
EUDWF-150-CHU	150	350	480	435	12-25	220	10	4.0	6.0	15	VBG-02A
EUDWF-175-CHU	175	375	510	465	12-25	220	10	4.0	6.0	20	VBG-02A
EUDWF-200-CHU	200	400	540	495	16-25	220	10	4.0	6.0	20	VBG-02A
EUDWF-225-CHU	225	425	570	525	16-25	300	10	5.0	8.0	20	VBG-02A
EUDWF-250-CHU	250	450	605	555	16-25	300	12	5.0	8.0	20	VBG-02A
EUDWF-300-CHU	300	500	655	605	20-25	300	12	5.0	8.0	25	VBG-02A
EUDWF-350-CHU	350	550	720	665	20-27	360	12	6.0	8.0	25	VBG-02A
EUDWF-400-CHU	400	600	770	715	20-27	400	12	6.0	10.0	25	VBG-02A
EUDWF-450-CHU	450	650	825	770	24-27	500	12	6.0	10.0	25	VBG-02A
EUDWF-500-CHU	500	700	875	820	24-27	500	12	6.0	10.0	30	VBG-02A
EUDWF-550-CHU	550	750	945	880	24-33	600	12	6.0	10.0	30	VBG-02A
EUDWF-600-CHU	600	800	995	930	24-33	600	12	6.0	10.0	35	VBG-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。

20			
19			
18			
17			
16			
15	キャスターフック	1	SS400 $\phi 6$
14	キャスター	1	T/#F-160
13	手動ハンドル	1	BVG-02A- $\phi 20$
12	駆動部取付板	1	SPC 2.3t
11	軸受取付架台	2	SUS-304 3.0t
10	耐熱接続板	2	PGX-595
9	耐熱カップリング	1	C-□□□□□-3H PGX-595
8	軸受け	2	FL-□□□□□ES セラミック
7	スタフingボックス	2	グランドバックキ P/#6315CH □6.4x3T SS400
6	シャフトボス	2	EGS-□□US SS400
5	フランジ	1組	SUS-304 JIS-5K
4	シャフト	1	SUS-304
3	羽根当て	1	SUS-310S
2	可動羽根	1	SUS-310S
1	ケーシング	1	MD-□□□A SUS-304
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

 尺度 SCALE 1:5 単位 UNITS mm	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF 耐熱手動・ダンパー EUDWF-□□□-CHU [ウォームギヤハンドル]
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
 栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		図面番号 DRAWING NO. EUDMF-□□□-CHU	
保管 REGISTERED		変更 REV.MARK 回数 00	