



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。

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。
- 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。 [ハンドル部 7.5GY5/4.5]
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。外径寸法はミリサイズです。
 静圧：±2.0KPa以下（軸受無し） 風速：20m/s以下 温度：-10~200℃以下
 ☆ 操作ハンドルのステンレス製は別途お問い合わせ下さい。

型 式	ϕD_i	ϕD_o	C	n-d	L	ct	ht	ft	$\phi s d$	操作ハンドル	備 考
EBDLF-75-EHU	76.3	175	135	4-15	200	2.0	2.0	10	12	BH-02S	羽根当て無し
EBDLF-100-EHU	98	200	160	8-15	220	2.0	2.0	10	12	BH-02S	
EBDLF-125-EHU	123	225	185	8-15	220	2.0	2.0	10	12	BH-02S	
EBDLF-150-EHU	148	250	210	8-15	220	2.0	2.0	10	12	BH-02S	
EBDLF-175-EHU	173	275	235	8-15	220	3.0	2.0	10	15	BH-035S	
EBDLF-200-EHU	198	300	260	8-15	220	3.0	2.0	10	15	BH-035S	
EBDLF-225-EHU	223	325	285	8-15	300	3.0	2.0	10	15	BH-035S	
EBDLF-250-EHU	248	350	310	8-15	300	3.0	2.0	10	15	BH-035S	
EBDLF-300-EHU	298	400	360	12-15	300	3.0	3.0	12	20	BH-035S	
EBDLF-350-EHU	348	450	410	12-15	360	3.0	3.0	12	20	BH-065S	
EBDLF-400-EHU	398	500	460	12-15	400	3.0	3.0	12	20	BH-065S	
EBDLF-450-EHU	448	550	510	16-15	450	3.0	3.0	12	20	BH-065S	
EBDLF-500-EHU	498	600	560	16-15	500	3.0	3.0	12	25	BH-07S	
EBDLF-550-EHU	548	650	610	16-15	550	3.0	3.0	12	25	BH-07S	
EBDLF-600-EHU	598	700	660	20-15	600	3.0	3.0	12	25	BH-07S	

15			
14			
13			
12			
11	手動ハンドル	1 SS400	
10	操作部取付板	1 SS400 3.2t	
9	操作部取付架台	1 SUS-304 3.0t	
8	耐熱接続板	2 PGX-595	
7	耐熱カップリング	1 PMX-573	
6	シャフトボス	2 SUS-304	
5	羽根当て	1 SUS-304	
4	可動羽根	1 SUS-304	
3	シャフト	1 SUS-304	
2	フランジ	2 SUS-304	
1	ダンパー本体	1 SUS-304	
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

- ダクトサイズ (ミリサイズ)
- 軸受無し (2KPa)

 尺度 SCALE 単位 UNITS	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF バタフライ・ダンパー EBDLF-□□□-EHU (SUS) 耐熱200℃
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
 栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.			変更回数 REV.MARK 01 03

図面番号 DRAWING NO.

工事番号 JOB No.