



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：鉄製-亜鉛メッキ/ステンレス製-酸洗い。
- 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：±4.0 KPa以下 風速：2.5 m/s以下 温度：-10~400℃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	操作ハンドル
EBPHF-40A SHS	50	48.6	120	95	4-15	180	3.5	2.3	6	10		BH-00S
EBPHF-50A SHS	65	60.5	130	105	4-15	180	3.8	2.3	6	10		BH-00S
EBPHF-65A SHS	75	76.3	155	130	4-15	180	4.2	2.3	9	10		BH-00S

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	操作ハンドル
EBPHF-40A SHU	50	48.6	120	95	4-15	180	3.0	2.0	6	10		BH-00S
EBPHF-50A SHU	65	60.5	130	105	4-15	180	3.0	2.0	6	10		BH-00S
EBPHF-65A SHU	75	76.3	155	130	4-15	180	3.0	2.0	10	10		BH-00S

見積参考図

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)
13	ドライブッシュ		1	
12	手動ハンドル		1	
11	ハンドル取付け板		1	
10	耐熱カップリング		1	
9	耐熱接続板		1	
8	耐熱軸受		1	
7	基板取付台		1	
6	シャフトブッシュ		2	
5	フランジ		2	
4	羽根当て			
3	シャフト		1	
2	可動羽根		1	
1	ダンパー本体		1	

 尺度 SCALE 単位 UNITS	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF 小径手動・ダンパー (プラント用) EBPHF-□□□-A SHS/A SHU 耐熱 400℃ (SS/SUS)
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY Takeda JUN. 11. 2014	
 栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		変更回数 01/10 03	

図面番号 DRAWING NO.