



**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：±2.0KPa以下    風速：2.0m/s以下    温度：-10~200℃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	駆動モーター
EMBF-40A EHS	50	48.6	120	95	4-10	180	2.0	1.6	4.5	10	B20010BS	LMU24-S
EMBF-50A EHS	65	60.5	130	105	4-10	180	2.0	1.6	4.5	10	B20010BS	LMU24-S
EMBF-65A EHS	75	76.3	155	130	4-12	180	2.0	1.6	6.0	10	B20010BS	LMU24-S

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	駆動モーター
EMBF-40A EHU	50	48.6	120	95	4-10	180	2.0	1.5	4.0	10	B20010BU	LMU24-S
EMBF-50A EHU	65	60.5	130	105	4-10	180	2.0	1.5	4.0	10	B20010BU	LMU24-S
EMBF-65A EHU	75	76.3	155	130	4-12	180	2.0	1.5	6.0	10	B20010BU	LMU24-S

**見積参考図**

承認 APPROVED BY      検図 CHECKED BY

設計 DESIGNED BY      製図 DRAWN BY

単位 UNITS      Takeda JUN. 12. 2014



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。

11	ロータリーアクチュエーター	1	
10	ドライブッシュ	2	
9	駆動部取付金具	1	
8	耐熱カップリング	1	
7	耐熱接続板	2	
6	取付架台	1	
5	フランジ	1	
4	シャフトボス	2	
3	シャフト	1	
2	羽根	1	
1	ケーシング	1	

No. 部品名称 TITLE 数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

名称 TITIF

小径モーター・ダンパー  
(一般産業用)  
EMBF-□□□A-EHS/EHU  
耐熱 200℃ (SS/SUS)

変更回数 03

図面番号 DRAWING NO.