



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。

15	開度信号		オプション
14	比例制御	4-200mA	オプション
13	開閉信号		オプション
12	ロータリーアクチュエーター	1 AE1-□□□ AC-100/200V	
11	アダプター	1 SS400	
10	駆動部取付板	1 SS400	
9	接続板	2 SS400	
8	軸受取付基台	1 SS400	
7	ドライブッシュ	1 LFZF	
6	シャフトボス	2 SS400	
5	フランジ	1組 JIS-5K [相当] SS400	
4	羽根当て	1 SS400	
3	シャフト	1 SGD	
2	可動羽根	1 SS400	
1	ダンパー本体	1 SS400	
No.	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

特記事項

- 外径寸法はインチサイズ (鋼管) です。
- 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
- 本図は左回転開放仕様です。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です、詳細については仕様書、取扱説明書を参照して下さい。
 静圧: ±4KPa [±400mmAq] 以下 風速: 25m/s 以下 温度: -10~60℃ 以下
 ☆ ロータリーアクチュエーターは仕様により比例制御、ON-OFF制御等変更になります。(開閉信号付はオプション)
 ☆ 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。

型 式	ϕD_i	ϕD_o	C	n-d	L	ct	ht	ft	$\phi s d$	軸 受	ロータリーアクチュエーター
EHPHMLF-80-S	89.1	180	145	4-19	200	3.2	2.3	g	12		AE1-120
EHPHMLF-100-S	114.3	200	165	8-19	220	3.2	2.3	g	15		AE1-120
EHPHMLF-125-S	139.8	235	200	8-19	220	3.2	2.3	g	15		AE1-120
EHPHMLF-150-S	165.2	265	230	8-19	220	3.2	2.3	g	15		AE1-120
EHPHMLF-175-S	190.7	300	260	8-23	220	4.5	3.2	g	20		AE1-120
EHPHMLF-200-S	216.3	320	280	8-23	220	4.5	3.2	g	20		AE1-120
EHPHMLF-225-S	241.8	345	305	12-23	300	4.5	3.2	g	20		AE1-120
EHPHMLF-250-S	267.4	385	345	12-23	300	4.5	3.2	g	20		AE1-120
EHPHMLF-300-S	318.5	430	390	12-23	300	4.5	3.2	12	25		AE1-120
EHPHMLF-350-S	355.6	480	435	12-25	360	4.5	3.2	12	25		AE1-300
EHPHMLF-400-S	406.4	540	495	16-25	400	4.5	3.2	12	25		AE1-300
EHPHMLF-450-S	457.2	605	555	16-25	450	4.5	3.2	12	25		AE1-300
EHPHMLF-500-S	508.0	655	605	20-25	500	6.0	4.5	12	30		AE1-300
EHPHMLF-550-S	558.8	720	665	20-27	550	6.0	4.5	12	30		AE1-600
EHPHMLF-600-S	609.6	770	715	20-27	600	6.0	4.5	16	30		AE1-600

承認 APPROVED BY: . . . 検図 CHECKED BY: . . .
 尺度 SCALE: . . . 設計 DESIGNED BY: . . . 製図 DRAWN BY: Takeda FEB. 25. 2016
 単位 UNITS: . . .

名称 TITIF
 モーターダンパー
 EHPHMLF-□□□A-S (SS)

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

変更回数 01
 01