



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。
 - 内外面仕上げは酸洗いとする。
 - 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±2.0KPa以下 風速：2.0m/s以下 温度：-10~200℃以下
- ☆ ローターアクチュエーターは仕様により異なります、別途お問い合わせ下さい。
 ☆ 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。

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 AE1-120・AC-100/200V・DC24V	
11	アダプター	1 SS400	
10	耐熱カップリング	1 C-1002020L	PMX-573
9	駆動部取付け板	1 SPC 3.2t	
8	耐熱接続板	2 PMX-573 10t	
7	部品取付架台	1 SUS-304 4.0t	
6	シャフトボス	2 B20420XU	
5	フランジ	1 SUS304 12t	
4	羽根当て	1 SUS-304 3.0t	
3	シャフト	1 SUS304 φ20	センターレス
2	可動羽根	1 SUS304 3.0t	
1	ダンパー本体	1 MD-350φ SUS304 3.0t	
No.	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)



回数 REV. MARK	年月日 DATE
承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY
記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
単位 UNITS	Takeda JAN. 10. 2015



名称 TITLE	モーター・ダンパー EHDMLF-350EHU
数量 QTY	01
変更回数 REV. MARK	10
変更回数 REV. MARK	00

図面番号 DRAWING NO.