



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。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
静圧：±980Pa [±100mmAq] 以下 風速：15m/s以下 温度：-10~200℃以下
☆ ロータリ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。

15		
14	電磁弁、開平信号付	TA2-0402D-31-SN5 オプション
13	電磁弁付	TA2-0402D-30-SN5 オプション
12	耐熱接続板	2 PMX-573 5.0t
11	耐熱カップリング	1 C-801313L
10	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-0402D-00 KONAN
9	ドライブシュ	1 LFZF13-10
8	駆動部取付け板	1 SPC 2.3t
7	部品取付架台	1 SPC 3.2t
6	軸キャップ	2 SPC 1.0t
5	フランジ	1 SS400 6.0t
4	羽根当て	1 SPC 1.2t
3	シャフト	1 SGD φ13
2	可動羽根	1 SPC 1.6t
1	ダンパー本体	1 MD-200φ SPC 1.6t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY 備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	エアードンパー
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	JUL. 22. 2020	EVDAOF-200EHS
変更者 REVISED BY	栄進空調株式会社		耐熱型 200℃ [板金] (SS)
記事 CONTENTS	EISHIN KUCHO CO., LTD.	図面番号 DRAWING NO.	01
REVISIONS	保管 REGISTERED	EVDAOF-200EHS	10
変更回数			01
M/#		工事番号 JOB No.	