



特記

1. 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。
2. 仕上げは内外面亜鉛メッキ。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
静圧：±2.0KPa [±200mmAq] 以下 風速：20m/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			
13			
12	耐熱カップリング	1 C-651310L	
11	耐熱接続板	2 PMX-573 5.0t	
10	駆動モーター	1 MB-1-N-24	
9	ドライブシュ	2 LFZF13-10+LFZF10-10	
8	モーター取付け板	1 SPHC 2.3t	
7	部品取付架台	2 SPHC 2.3t	
6	シャフト・ボス	2 B20010XS XMS-1214-10	
5	フランジ	1 SS400 6.0t	
4	羽根当て	無し	
3	シャフト	1 SGD φ10	
2	可動羽根	1 SPHC 1.6t	
1	モーターダンパー	1 SGP-65A 2.0t	
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

01	回数 REV. MARK	回数 REV. MARK
JUN. 13. 2010	年月日 DATE	年月日 DATE
Takeda	承認 APPROVED BY	承認 APPROVED BY
1. 修正済	変更者 REVISED BY	変更者 REVISED BY
	記事 CONTENTS	記事 CONTENTS

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY
設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY
Takeda APR. 14. 2020

尺度 SCALE 1:3
単位 UNITS mm

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

保管 REGISTERED

名称 TITIF
自動/モーターダンパー
EMDF-65A EHS
耐熱 200℃

図面番号 DRAWING NO.
EMDF-65A EHS

変更回数 01/10
01

工事番号 JOB No.