

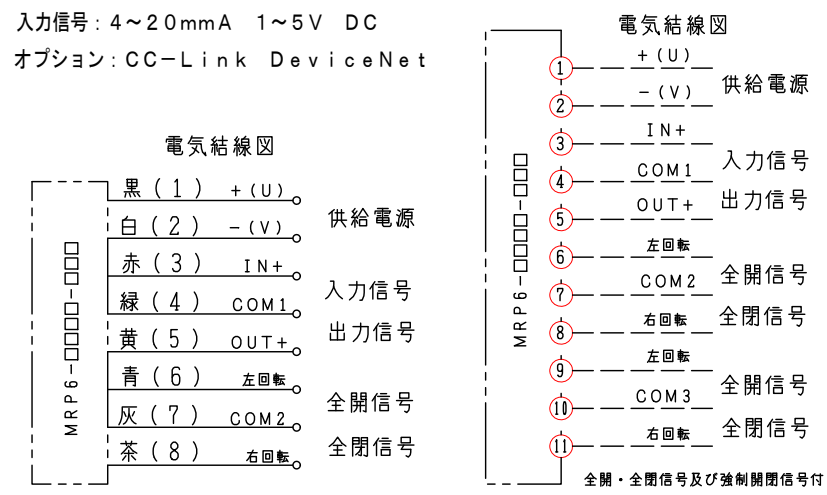
注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

15				
14				
13				
12	ロータリーアクチュエーター	1	MRP6-T-GZ	
11	カップリング	1	SFC-060DA2-15B-25B (Type B)	
10	駆動部取付板	1	SPC 4.5t	
9	軸受	2	UFL005x2+C005+D005	
8	接続板	2	SS400 9t	
7	軸受取付基台	2	SPC 4.5t	
6	シャフトボス	2	B20525MS	
5	フランジ	1組	SS400 PL=12t	
4	羽根当て	1	SS400 3x9	
3	シャフト	1	SGD $\phi 25$	
2	可動羽根	1	SEHC 3.2t	
1	ダンパー本体	1	MD-350 ϕ (SS) SPC 4.5t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

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。外径寸法はミリサイズ (ダクトサイズ) です。
 静圧: $\pm 4.0 \text{ KPa}$ 以下 風速: 25 m/s 以下 温度: $-10 \sim 60 \text{ }^\circ\text{C}$ 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。
 ☆ 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。

供給電圧: 100~120V 200~240V AC 24V DC
 入力信号: 4~20mA 1~5V DC
 オプション: CC-Link DeviceNet



	回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
	年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
	承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY	Takeda FEB. 10. 2015
	記事 CONTENTS	単位 UNITS	
		変更 REVISIONS	

承認 APPROVED BY: [Signature]
 検図 CHECKED BY: [Signature]
 設計 DESIGNED BY: [Signature]
 製図 DRAWN BY: Takeda, FEB. 10. 2015

名称 TITIF
 モーター・ダンパー
 EHDHMEF-350 S
 高分解能ステッピングモーター (SS)

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF	
モーター・ダンパー EHDHMEF-350 S 高分解能ステッピングモーター (SS)	
01	変更回数
10	02
図面番号 DRAWING NO.	