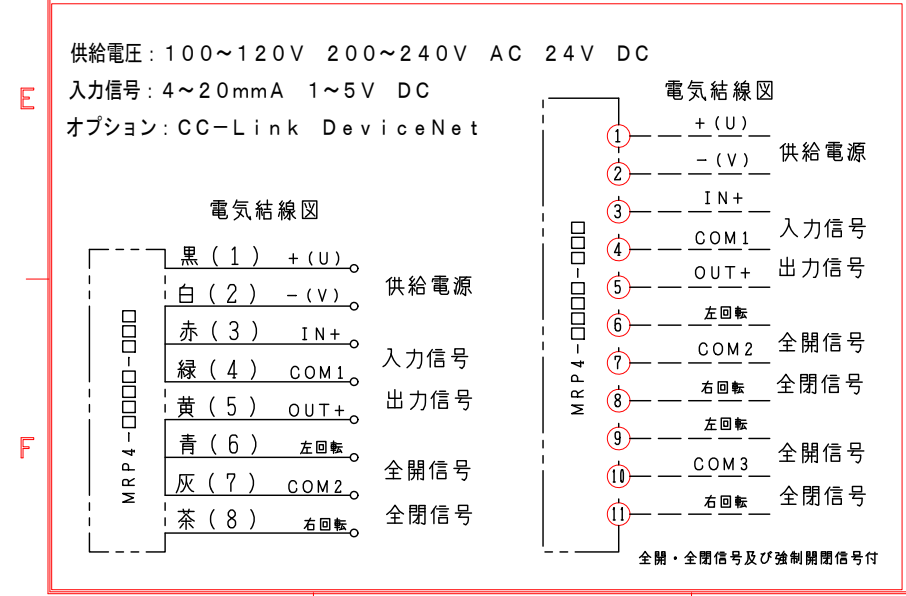


15			
14			
13	ロータリーアクチュエーター	1	MRP4-T-GZ
12	カップリング	1	SFC-040DA2-12B-15B (Type B)
11	駆動部取付板	1	SPC 4.5t
10	耐熱カップリング	1	C-651515H
9	耐熱接続板	2	PGX-595 10t
8	軸受	2	UFL-20215CS セラミックス
7	部品取付架台	2	SPC 4.5t
6	シャフトボス	2	B20215CS セラミックス
5	フランジ	1	SS400 9.0t
4	羽根当て	1	SS400 3x9
3	シャフト	1	SDC φ15
2	可動羽根	1	SPHC 2.3t
1	ダンパー本体	1	MD-100φ(SS) SPC 3.2t
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: ±4.0KPa以下 風速: 20m/s以下 温度: -10~400℃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。



回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF モーター・ダンパー EHDHMEF-100 SHS 高分解能steppingモーター 耐熱 400℃ (SS)
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	Takeda 2006.05.10.	EHDHMEF-100SHS
変更者 REVISED BY	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		
記事 CONTENTS	変更 REVISIONS	工番番号 JOB No.	変更回数 REV. MARK 01 10 00