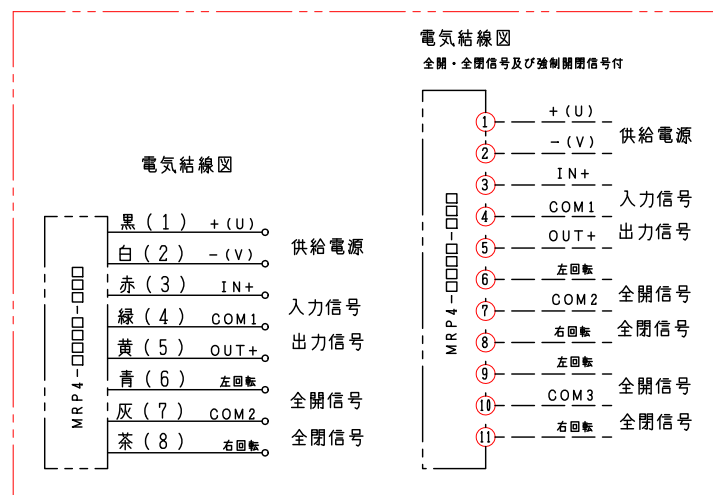


注記

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	開度スパン 開閉時間	0~90° 13 (7) 秒/90°
14	開度出力	DC 1~5V
13	入力信号	4~20mA
12	供給電源	DC 24V 0.6A
11	電子アクチュエーター	1 MRP4-1400-A0R
10	軸受	2 UFL-20010EB
9	耐熱カップリング	1 C651012L
8	カップリング	1 MCSLC32-10-12
7	軸受け	2 B20010EB
6	取付基板	1 SPHC-2.3t
5	シャフト	1 SGD φ10
4	羽根当て	1
3	可動羽根	1 SPHC-1.6t
2	フランジ	1組 SS400-4.5t
1	モーターダンパー	1 MD-50A (SS) SPHC-2.3t
No	部品名称 TITLE	数量 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	DEC. 18, 2006
保管 REGISTERED	

名称 TITIF	電子モーター・ダンパー 200c (SS) EVPEF-50A STH S
図面番号 DRAWING NO.	EVPEF-50A STH S
変更回数	01
変 REV. MARK	01
工事番号 JOB No.	