

MR-20FA (G), MR-50FA (G) の場合
In case of MR-20FA (G), MR-50FA (G)

端子番号詳細は別紙参照のこと

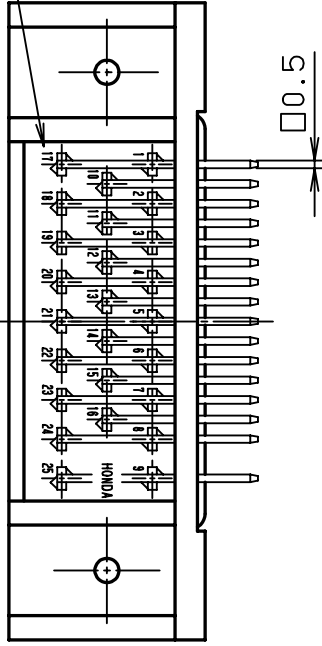


表2.
Table 2.

製番 Part No.	めっき Plating
MR-()FA	銀めっき Silver plating
MR-()FAG	金めっき Gold plating

製番 Part No.	絶縁体 Insulator	
	材質 Material	備考 Note
MR-8FA (G)	ジアリルフタレート Diallyl phthalate	青色 Blue
MR-16FA (G)	PBT樹脂 PBT (GF)	青色、 UL94V-0
MR-20FA (G)		
MR-25FA (G)		
MR-34FA (G)		
MR-50FA (G)		Blue、 UL94V-0

See an attached sheet
for terminal No. details.

表3.
Table 3.

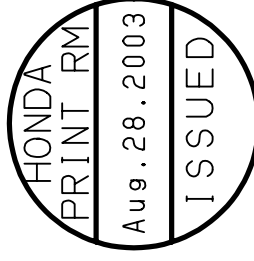


表1.
Table 1.

製番 Part No.	A±0.3	B±0.3	C±0.2	D±0.3	E±0.15	F±0.3	G	H	I	n ₁	n ₂
MR-8FA (G)	26.6	22.4	17.4	9.4	17.4	7.6	5.2	1.3	2.6	3	2
MR-16FA (G)	34.4	30.2	25.2	9	25.2	8	13	5.2	7.8	6	4
MR-20FA (G)	37	32.8	27.8	9	27.8	8	15.6	6.5	13	7	6
MR-25FA (G)	42.2	38	33	9	33	8	20.8	9.1	15.6	9	7
MR-34FA (G)	50	45.8	40.8	9	40.8	8	28.6	13	23.4	12	10
MR-50FA (G)	65.6	61.4	56.4	9	56.4	8	44.2	18.2	33.8	18	14

注1. 本図はMR-25FA (G) を示します。
注2. 基板取付穴径寸法は別紙参照ください。
注3. 端子番号は別紙参照ください。

Note1. This figure shows MR-25FA (G).
Note2. See an attached sheet
for recommended P.C.B. layout.
Note3. See an attached sheet
for Terminal No.

7	タッピンねじ (皿) Screw	鋼 Steel	2	ニッケルめっき Nickel plating	M2X8
6	雌コネクタ (長) Female contact (Long)	りん青銅 Phosphorbronze	n ₁	表2. 参照 See table 2.	
5	雌コネクタ (中) Female contact (Middle)	りん青銅 Phosphorbronze	n ₂	表2. 参照 See table 2.	
4	雌コネクタ (短) Female contact (Short)	りん青銅 Phosphorbronze	n ₁	表2. 参照 See table 2.	
3	スペーサー Spacer	PBT樹脂 PBT (GF)	2		青色, UL94V-0 Blue, UL94V-0
2	コネクタ保持板 Bracket	PBT樹脂 PBT (GF)	1		青色, UL94V-0 Blue, UL94V-0
1	絶縁体 Insulator	表3. 参照 See table 3.	1		表3. 参照 See table 3.
	製番 PART No.	品名 PART NAME	数量 QTY	材質 MATERIAL	備考 NOTE
	030818	Reshape			
	変更者 REV. DESCRIPT	変更 BY	内 容		
	年月日 DATE				
	04.21				
	APR. 21 (1977)				
	年月日 DATE	尺度 SCALE	単位 UNIT	3角法 3RD. A.P	
		2/1	mm (INCH)		
	製 DR.	設計 DE.	計 CHK.	図 CHK.	
	M. WAKAKI	M. WAKAKI	S. IJIMA	C. NAKAWA	
				H. EBIHARA	
				名 NAME	
				称 NAME	
				本多通信工業株式会社 HONDA TSUSHIN KOGYO CO., LTD.	
				MR8~50芯雌コネクタ (ライトアングルタイプ) MR Series Female Connector (Right-angle dip type)	
				製番 PART NO.	
				MR-(8~50) FA (G)	
				REV.	2B