

端子番号詳細は別紙参照のこと。

See an attached sheet for terminal No. details.

表1. Table1.

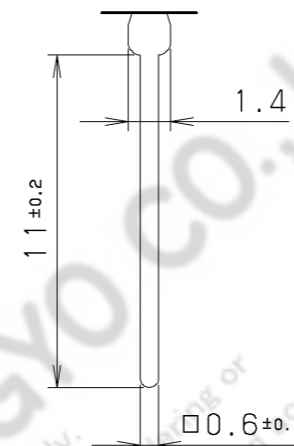
製番 Part No.	n	n ₁	n ₂	A±0.3	B±0.15	C±0.3	D±0.2	E	F	G	X±0.1
MR-8FW (G)	8	2	1	22.4	17.4	11.9	9.4	5.2	1.3	2.6	12.4
MR-16FW (G)	16	5	3	30.2	25.2	19.7	9	13.0	5.2	7.8	20.2
MR-20FW (G)	20	6	5	32.8	27.8	22.3		15.6	6.5	13.0	22.8
MR-25FW (G)	25	8	6	38.0	33.0	27.5		20.8	9.1	15.6	28.0
MR-34FW (G)	34	11	9	45.8	40.8	35.3		28.6	13.0	23.4	35.8
MR-50FW (G)	50	17	13	61.4	56.4	50.9		44.2	18.2	33.8	51.4

表2. Table2.

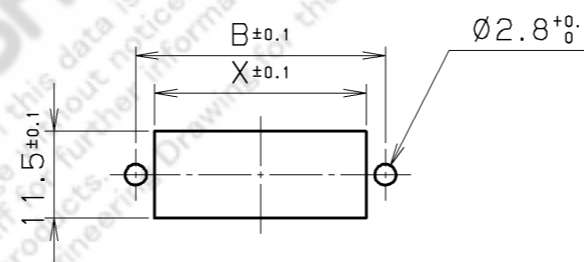
製番 Part No.	めっき Plating
MR-()FW	銀めっき Silver Plating
MR-()FWG	金めっき Gold Plating

表3. Table3.

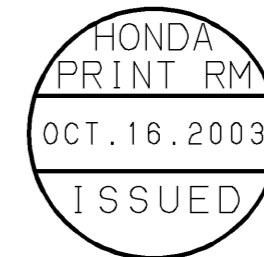
製番 Part No.	絶縁体 Insulator	
	材質 Material	備考 Note
MR-8FW (G)	ジアリルフタレート Diallyl phthalate	青色 Blue
MR-16FW (G)	PBT樹脂 PBT (GF)	青色、 UL94V-0 Blue、 UL94V-0
MR-20FW (G)		
MR-25FW (G)		
MR-34FW (G)		
MR-50FW (G)		



結線部形状
Wrapping Part Form



パネル取付穴参考寸法図
Recommended Size of Mounting Holes



注1. 当図はMR-25FW (G) を示しています。
注2. 適合ケーブル ∅0.32~∅0.4

Note1. This figure shows MR-25FW (G).
Note2. Applicable Cable: ∅0.32~∅0.4

改版 LTR.	年月日 DATE	変更者 BY	変更内容 REV. DESCRIPT	番号 No.	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	個数 QTY	処理 FINISH	備考 NOTE
△				2	雌コンタクト Contact	りん青銅 Phosphorbronze	n	表2. 参照 See Table2.	
△				1	雌絶縁体 Insulator	表3. 参照 See Table3.	1		表3. 参照 See Table3.
△	031014	M. Miyazaki	Reshape						
年月日 DATE	02.21 Feb.21 (1972)	尺度 SCALE	2/1	単位 UNIT	mm (INCH)	3角法 3RD. A. P	本多通信工業株式会社 HONDA TSUSHIN KOGYO CO., LTD.		
製 DR.	設 DE.	計 CHK.	検 CHK.	承 APP.	名称 MR形雌コネクタ (ラッピングタイプ) MR Series Female Connectors (Wrapping type)				
M. MIYAZAKI	M. MIYAZAKI	S. IJIMA	C. NUNOKAWA	H. EBIHARA	製 PART NO.	MR- (8~50) FW (G)		REV. 1A	