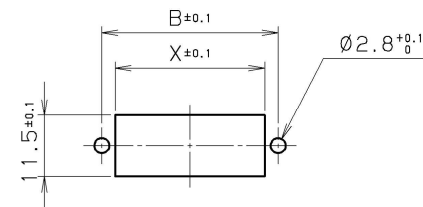
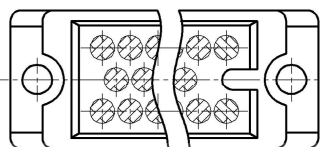
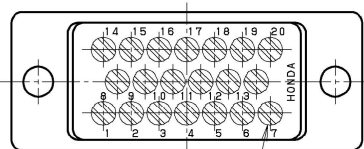
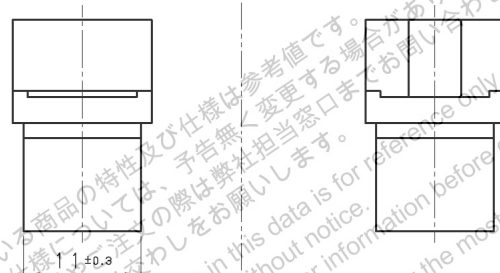
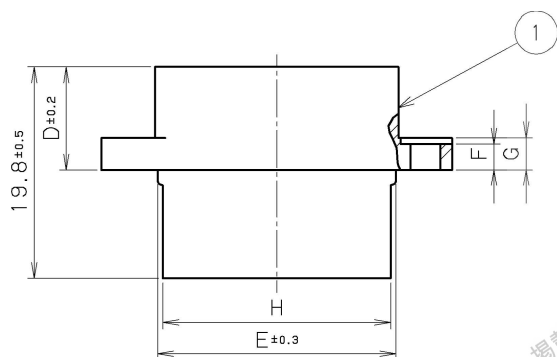


△ MRP-16M01, MRP-25M01, MRP-34M01, MRP-50M01の外観  
 Outward appearance of MRP-16M01, MRP-25M01, MRP-34M01, MRP-50M01



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



端子番号詳細は別紙参照のこと。

See an attached sheet for terminal No. details.

表1.  
Table 1.

製番 Part No.	n <sub>1</sub>	n <sub>2</sub>	A±0.3	B±0.15	C	D±0.2	E±0.3	F	G	H	I	J	K	X±0.1	
MRP-8M01	2	1	22.4	17.4	5	10	11.9	2.8	3.4	—	5.2	1.3	2.6	12.4	
MRP-16M01	5	3	30.2	25.2	10	9.6	19.7	2.4	3	—	13.0	5.2	7.8	20.2	
MRP-20M01	6	5	32.8	27.8			22.3				21.3	15.6	6.5	13.0	22.8
MRP-25M01	8	6	38.0	33.0			27.5				20.8	9.1	15.6	28.0	
MRP-34M01	11	9	45.8	40.8			35.3				28.6	13.0	23.4	35.8	
MRP-50M01	17	13	61.4	56.4			50.9				44.2	18.2	33.8	51.4	

掲載している商品の特性及び仕様は参考値です。  
 特性及び仕様については、予告無く変更する場合があります。  
 採用のご検討の際は弊社担当窓口までお問い合わせのうえ、  
 納入仕様書の取り交わしをお願いします。  
 The product information in this data is for reference only.  
 This is subject to change without notice.  
 Contact our sales staff for further information before considering or  
 ordering any of our products.  
 Please request Engineering Drawing for the most current and accurate  
 design information.

HTK

- 注1. 当図はMR-20M01を示しています。  
 2. 適合コンタクト  
 自動圧着機用: MRP-M102 (銀めっき)  
 MRP-M103 (金めっき)  
 手動工具用: MRP-M112 (銀めっき)  
 MRP-M113 (金めっき)  
 3. 適合ケーブルサイズ: AWG#24~28  
 (被覆外径: ∅1.2~1.5mm)  
 4. 嵌合コネクタ: MRシリーズ雌コネクタ
- Note1. This figure show MRP-20M01.  
 2. Application Contact  
 • For Automatic Crimping Machine  
 MRP-M102 (Silver plating)  
 MRP-M103 (Gold plating)  
 • For Manual Crimping Tool  
 MRP-M112 (Silver plating)  
 MRP-M113 (Gold Plating)  
 3. Applicable Wire Size: AWG#24-28  
 (Outside Diameter: ∅1.2-1.5mm)  
 4. Mating Connector  
 MR series Female connector etc.

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	数量 QTY	処理 FINISH	備考 NOTE
△	121120	K.Teshiro	ADD						
△	031016	M.Miyazaki	Change of Recommended Size	1	雄絶縁体	PBT樹脂	1		青色 UL94V-0
△	030729	S.Iijima	Reshape		Insulator	PBTresin			Blue UL94-0
年月日 DATE 尺度 SCALE 単位 UNIT 3角法					本多通信工業株式会社				
02.09 Feb. 09 (1976) 2/1 mm (INCH) 3RD. A. P					HONDA TSUSHIN KOGYO CO., LTD.				
製図設計検図検承認					名称 雄絶縁体				
DR. DE. CHK. CHK. APP.					NAME Male Insulator				
K. TASHIRO K. TASHIRO M. KASHIMURA Y. KATO					製番 PART NO. MRP-(8~50) M01				
					REV. 3C				