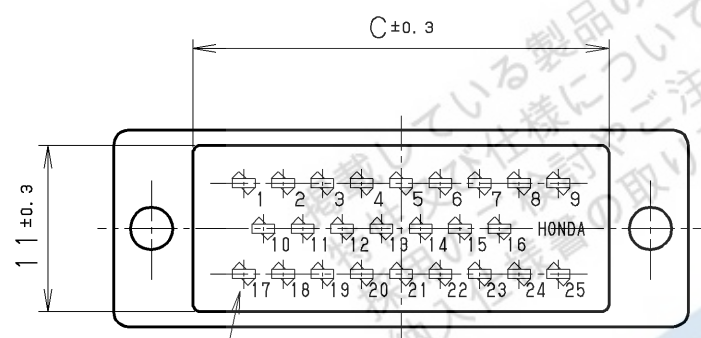
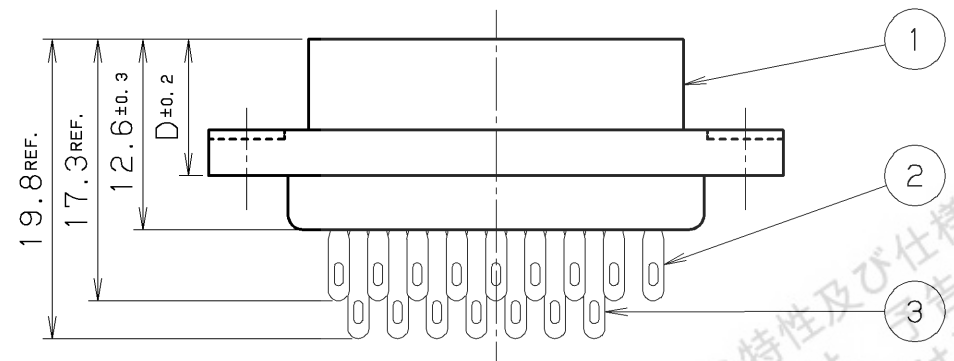
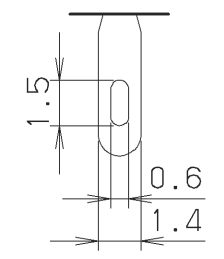
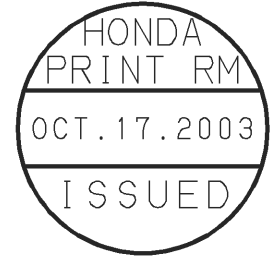


△ パネル取付穴参考寸法図  
Recommended Size of Mounting Holes



端子番号詳細は別紙参照のこと。  
See an attached sheet for terminal No. details.



結線部形状  
Soldering Part Form

表2.  
Table2.

製番 Part No.	めっき Plating
MR-(8~50) F	銀めっき Silver Plating
MR-(8~50) FG	金めっき Gold Plating

- 注1. 当図はMR-25F (G) を示しています。  
2. 適合ケーブル AWG#22 以下  
Note1. This figure shows MR-25F (G).  
Note2. Applicable Cable: AWG#22max.

表1.  
Table1.

製番 Part No.	n <sub>1</sub>	n <sub>2</sub>	A±0.3	B±0.15	C±0.3	D±0.2	E	F	G	X±0.1
MR-8F (G)	6	2	22.4	17.4	11.9	9.4	5.2	1.3	2.6	12.4
MR-16F (G)	12	4	30.2	25.2	19.7	9	13.0	5.2	7.8	20.2
MR-20F (G)	14	6	32.8	27.8	22.3		15.6	6.5	13.0	22.8
MR-25F (G)	18	7	38.0	33.0	27.5		20.8	9.1	15.6	28.0
MR-34F (G)	24	10	45.8	40.8	35.3		28.6	13.0	23.4	35.8
MR-50F (G)	36	14	61.4	56.4	50.9		44.2	18.2	33.8	51.4

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
△	031016	M. Miyazaki	Change of Recommended Size		3	雌コンタクト (長) Contact (Long)	りん青銅 Phosphorbronze	n <sub>2</sub>	表2. 参照 See Table2.
△	030902	S. Iijima	Dim.		2	雌コンタクト (短) Contact (Short)	りん青銅 Phosphorbronze	n <sub>1</sub>	表2. 参照 See Table2.
△	030805	S. Iijima	Reshape		1	雌絶縁体 Insulator	ジアリルフタレート Diallyl phthalate resin	1	青色 Blue

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	HTK 本多通信工業株式会社 HONDA TSUSHIN KOGYO CO., LTD.		
製図 DR.	M. MIYAZAKI	設計 DE.	M. MIYAZAKI	検図 CHK.	S. IIJIMA	検図 CHK.	C. NUNOKAWA	承認 APP.	H. EBIHARA
名称 NAME	MR形雌コネクタ (ソルダーリングタイプ) MR Series Female Connectors (Soldering type)				製番 PART NO.	MR-(8~50) F (G)		REV. 3C	

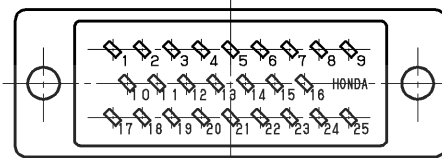
半田付けタイプ・ラッピングタイプ・ディップタイプ・圧着タイプ 端子番号

Terminal No. of Soldering type, Wrapping type, Dipping type and Crimping type

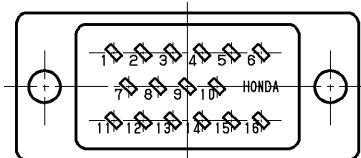
雌コネクタ  
Female Connector



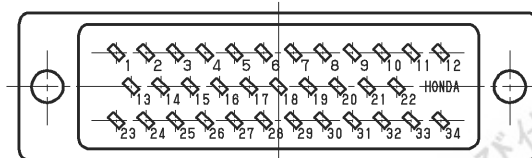
20芯  
20 Contacts



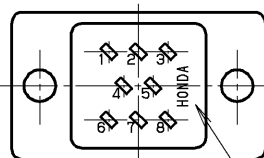
25芯  
25 Contacts



16芯  
16 Contacts



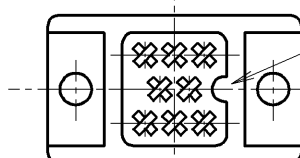
34芯  
34 Contacts



8芯  
8 Contacts



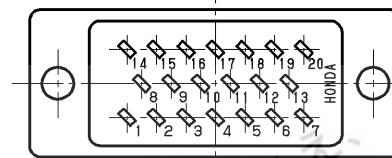
50芯  
50 Contacts



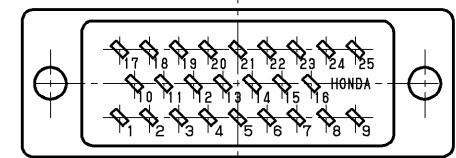
嵌合面側  
Mating Side

社マーク側が嵌合面側凹部を示します。  
The company logo side shows the shape of mating surface concave form

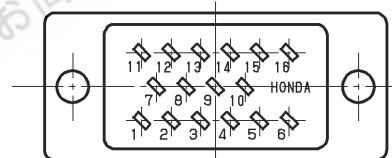
雄コネクタ  
Male Connector



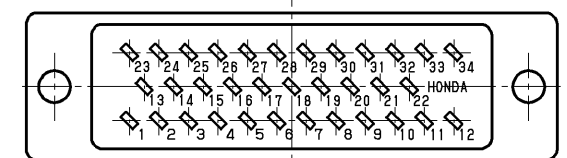
20芯  
20 Contacts



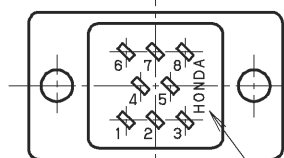
25芯  
25 Contacts



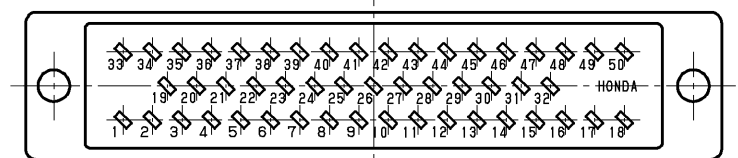
16芯  
16 Contacts



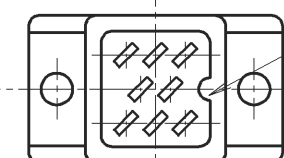
34芯  
34 Contacts



8芯  
8 Contacts

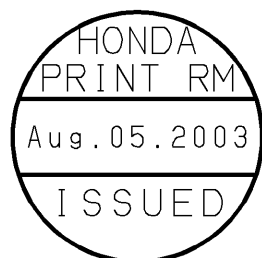


50芯  
50 Contacts



嵌合面側  
Mating Side

社マーク側が嵌合面側凸部を示します。  
The company logo side shows the shape of mating surface convex form



本図はコネクタの結線部より見た図です。  
This figure is seen from wiring side of connector.

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
08.04 Aug. 04 (2003)									
製 図 DR.	設 計 DE.	検 査 CHK.	検 査 CHK.	承認 APP.	本多通信工業株式会社 HONDA TSUSHIN KOGYO CO., LTD.				
S. IJIMA	S. IJIMA	—	C. NUNOKAWA	H. EBIHARA	名 称 NAME	MR (P) 形コネクタ 端子番号			
					製 番 PART NO.	MR (P) - TERMINAL - No			REV.