



表示 (表1. 参照)  
Indication (See Table 1.)

MR-25LK2+, MR-34LK2+の場合  
In case of MR-25LK2+, MR-34LK2+

表1.  
Table 1.

製番 Part No.	A±0.3	B±0.3	ØC	なべ小ねじ 1 Screw 1	表示 Indication
MR-16LK2+	36.7	35.8	9	M2.3×8	MR-16LK2
MR-20LK2+	39.3		11	M2×8	MR-20LK2
MR-25LK2+	44.5	36.5	13.5	M2.3×8	MR-25L
MR-34LK2+	52.3		15		MR-34L
MR-50LK2+	67.9	40.8	16	M2.3×5	MR-50LK

5	六角ナット	鋼	2	ニッケルめっき	M2.6
	Hexagon Nut	Steel		Nickel Plating	M2.6
4	なべ小ねじ 2	鋼	2	ニッケルめっき	M2.6×14
	Screw 2	Steel		Nickel Plating	M2.6×14
3	なべ小ねじ 1	鋼	2	ニッケルめっき	表1. 参照
	Screw 1	Steel		Nickel Plating	See Table 1.
2	締付金具	鋼	2	ニッケルめっき	_____
	Cable Clamp	Steel		Nickel Plating	_____
1	ケース	ABS樹脂	2	_____	灰色
	Case	ABS		_____	Gray

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
年月日 DATE	03.29 Mar. 29 (2004)	製図者 DR.	検査者 CHK.	承認者 APP.	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.	設計 DE.	検査 CHK.	承認 APP.	名称 NAME	MR形コネクタ中継用ケース (RoHS対応品) MR Serie Case for Junction (RoHS)				
M. MIYAZAKI	M. MIYAZAKI	S. IJIMA	C. NUNOKAWA	H. EBIHARA	製番 PART NO.	MR-(16~50) LK2+			REV.