



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	個数 QTY	処理 FINISH	備考 NOTE
	03.29 Mar. 29 (2004)		2/1						
年月日 DATE 尺度 SCALE 単位 UNIT 3角法					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 NAME	MR形コネクタ中継用ケース (RoHS対応品) MR Serise Case for Junction (RoHS)			
M. MIYAZAKI	M. MIYAZAKI	S. IJIMA	C. NUNOKAWA	H. EBIHARA	製 番 PART NO.	MR-(16~50) LK2+ REV.			