



注1. 本図は、仮に組み立てたプラグハウジングの構成部品を示します。
 但し、実際には仮組み立ては行ないません。

製番	ブーツの色
LGC-2PH604+R	藤色
LGC-2PH604B+R	青色
LGC-2PH604RE+R	赤色

注2. 本品は、RoHS対応品です。

HTK

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.

7	キャップ	ポリエステル	2	—	色: 青色
6	ブーツ	ポリエステル	2	—	色: 表参照
5	カシメリング	黄銅	2	ニッケルめっき	—
4	ストッパ	黄銅	2	ニッケルめっき	—
3	スプリング	ピアノ線	2	ニッケルめっき	—
2	プラグフレーム	PBT樹脂	2	—	色: 白色
1	ツマミ	PBT樹脂	1	—	色: 茶色

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
△3				3	スプリング	ピアノ線	2	ニッケルめっき	—
△2				2	プラグフレーム	PBT樹脂	2	—	色: 白色
△1	070202	小磯	製品番号追加	1	ツマミ	PBT樹脂	1	—	色: 茶色
年月日 DATE	12.08(2005)	尺度 SCALE	2/1	単位 UNIT	mm (1/16INCH)	3角法	3RD. A. P	本多通信工業株式会社 HONDA TSUSHIN KOGYO CO., LTD.	
製図 DR.	設計 DE.	計検 CHK.	検検 CHK.	承認 APP.	名称 NAME	MU-2PH形接続プラグハウジング構造図 (Ø2コード用)			
小磯	—	—	大久保	江口	製番 PART NO.	LGC-2PH604 () +R			