

CRG (エンジニアリングモデル) 地上評価用部品 部品番号対比表/ CRG (Engineering model)for ground-evaluation Part number Comparison table

■ 特徴 Feature

- ・地上評価用としてエンジニアリングモデルを用意しました。
- ・Engineering model is made for the purpose of ground-evaluation.
- ・エンジニアリングモデルはフライトモデルと同一製造ラインで製造しています。
- ・Engineering model is produced in same production line as in Flight model.
- ・フライトモデル同様、端子ははんだめっき品です。
- ・Terminals of Engineering model are made of solder plating (Pb containing) same as Terminals of Flight model.

■ 品番構成 Type Designation

CRG16G	103	F
品番 Product code	公称抵抗値 Nominal resistance 103:10×103→10kΩ R00→ジャンパー jumper	抵抗値許容差 Resistance Tolerance F=±1% G=±2% J=±5%

■ 部品番号対比表 Part number Comparison table

サイズ Size	定格電力 Power Rating	CRG エンジニアモデル部品番号 CRG (Engineering model)	JAXA フライトモデル部品番号 JAXA(Flight model)	包装数 QTY
1608	0.10 W	CRG16G***□	JAXA CRK16H□***□R	100pcs
2012	0.125 W	CRG10G***□	JAXA CRK10H□***□R	
3216	0.25 W	CRG8G***□	JAXA CRK8H□***□R	
3225	0.33 W	CRG4G***□	JAXA CRK4H□***□R	
5025	0.5 W	CRG2G***□	JAXA CRK2H□***□R	

定格、形状の詳細は JAXACRK_H を参照して下さい。
Refer to JAXACRK_H for details of the rating and shape.

*製品に検査データは添付されません。*No attached inspection data with parts.