

Mar. 2023

生産終了製品

ビーム型ロードセル

Z6FD1-10KG



推奨代替製品

ビーム型ロードセル

Z6FC3-10KG

- 2023 年 3 月末 生産終了
- ■推奨代替製品との相違点

外観	仕様	外形 寸法	取付 寸法
0	☆	0	0

◎: 完全互換 ○: ほとんど変更無 ☆:変更有

■ 外観	₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩
生産終了製品 Z6FD1-10KG	推奨代替製品 Z6FC3-10KG
Marria Lando VII.	The Marine Marin

■ 仕様		<相違点のみ>
	生産終了製品 Z6FD1-10KG	推奨代替製品 Z6FC3-10KG
定格出力	2.0 ^{+0.02} _{-0.002} mV/V	2 mV/V±0.1%
最大許容橫負荷	100% R.C.	_
複合誤差(非直線性 およびヒステリシス)	±0.05% R.O.	- (仕様の表記方法が異なるため)
非直線性	- (仕様の表記方法が異なるため)	±0.0180% R.O. typ.
ヒステリシス	- (仕様の表記方法が異なるため)	±0.0170% R.O. typ.
クリープ	±0.049% R.O./30min	0.0166% R.O./30min
零点の温度影響	±0.05% R.O./10 ℃	0.0125% R.O./10 ℃
出力の温度影響	±0.05% R.O./10 °C	0.0080% R.O./10 ℃ typ.
出力端子間抵抗	356±0.2 Ω	356±0.12 Ω
最大印加電圧	_	12 V