

ロックボルト軸力計
GBD-□L-□
仕様書

株式会社 東横エルメス
東亞エルメス株式会社

2007. 12. 3

仕様

型式	GBD-3L-□	GBD-4L-□	GBD-5L-□	GBD-6L-□
長さ	3 m	4 m	5 m	6 m
測点数 (□)	3、4、5、6 点			
ロックボルトタイプ	異形棒鋼 (SD345)			
公称直径	φ25.4 mm (D25)			
断面積	341 mm ² (ボルト部分の最小断面積)			
測定方式	対辺2アクティブゲージ法			
降伏点	115 kN以上			
引張強さ	165 kN以上			
許容温度範囲	-10~+40 °C			
最大印加電圧	10 V			
入・出力抵抗	350 Ω ±2%			
絶縁抵抗	D C 25Vにて500MΩ以上			
質量	3.5 kg/m			
ケーブル	V24-3 (0.3mm ² 24心 ビニルシース) 先端半田処理			
ケーブル標準長	1.5 m			

- ・ 型式の□内は、測点数を表します。
- ・ 極性は、+：引張、-：圧縮です。

外観図

