

周面摩擦計
GFM-□NSS
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	GFM-□NSS (□は測定範囲を示す)
測定範囲	$\pm 100\text{k}$ 、 $\pm 200\text{k N/m}^2$
定格出力 (R0)	$\pm 0.9 \text{ mV/V}$ 以上
定格出力ひずみ	$\pm 1800 \times 10^{-6} \text{ st}$ 以上
非直線性	$\pm 1.0 \%$ R0以内
ヒステリシス	$\pm 1.0 \%$ R0以内
許容過負荷	120%
許容温度範囲	$-10 \sim +80 \text{ }^\circ\text{C}$
許容耐水圧	0.8 Mpa
最大印加電圧	10 V
入・出力抵抗	$350 \Omega \pm 2\%$
絶縁抵抗	D C 25Vにて $500\text{M}\Omega$ 以上
寸法	$\square 360 \times \text{H}100 \text{ mm}$
質量	約50 kg
ケーブル	S4-5 (0.5mm ² 4心、シングルシース) 先端半田処理
ケーブル標準長	2 m
鋼殻厚	6、8、9、10、11、12、13

・ 取付金具は、ケーソンの鉄板の厚さに応じて設計しますので予め鉄板厚さをお知らせください。

外観図

