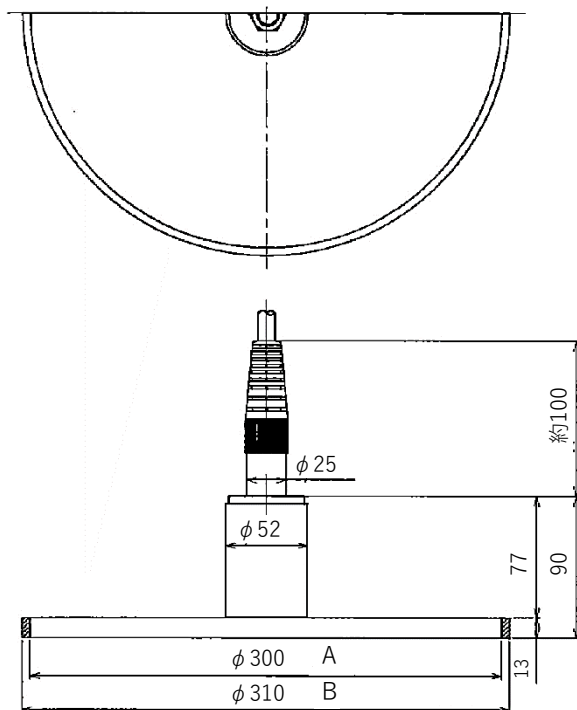


コンクリート応力計 ESS-5000シリーズ

概要

コンクリートの内部応力を測定する応力計です。

形状寸法 ESS-5000シリーズ



特長

- 受圧部は二次ダイヤフラムを採用しています。
- 応力に対するひずみが微小ですので、コンクリートの内部応力測定に適しています。

●寸法表

型 式	寸法A	寸法B	重量
ESS-5200	200mm	210mm	3.5kg
ESS-5300	300mm	310mm	7.5kg

仕様

名 称	コンクリート応力計			
型 式	ESS-5201 ESS-5301	ESS-5202 ESS-5302	ESS-5205 ESS-5305	ESS-5210 ESS-5310
測定範囲	0~0.1MPa	0~0.2MPa	0~0.5MPa	0~1.0MPa
変換方式	差動トランス			
非直線性	1.0%F.S.以内			
許容温度範囲	-30℃~+80℃			
絶縁抵抗	50MΩ以上			
使用ケーブル	SC-DT(5×0.5mm ² クロロブレンキャブタイヤケーブル)			
使用測定器	EMシリーズ、CDシリーズ、ECシリーズ			
寸法・重量	上記寸法表参照			

お問合せ



坂田電機株式会社
営業部

住所 〒202-0022 東京都西東京市柳沢2-17-20

TEL 042-464-3711

FAX 042-464-3773

Mail eigyou@sakatadenki.co.jp

WEB www.sakatadenki.co.jp