## 間隙水圧計

◆動ひずみ測定用

◆コード引き出し: 本体背面

◆定格ひずみ出力:5,000 µ以上 ◆完全防水構造 IP68\*1

◆土木・土質の模型実験 遠心力載荷試験など ◆ステンレス製 メッシュ部交換可

基本仕様			(I	PAT6969832·PCT/JP2022/21166)		
定格出力	ひずみ出力	2.5mV/V(5,000×10-° ひずみ )以上				
		5mV/V(10,000×10-6 ひずみ)以上*2				
	電圧出力	電圧出力に変更も可能				
対応印加電圧		DC2V~5V*3	入出力抵抗	500Ω∼1ΚΩ		
許容温度範囲		0°C~60°C(氷結しないこと)	非直線性・ヒステリシス	0.5%RO/℃		
温度特性		0.05%RO/℃( <sub>0~40℃</sub> )	-メッシュフィルター	ステンレス製 約72μm		
コード取り出し位置		本体背面	スッシュフィルター	セラミック製約3.5μm *5		
コード長さ(標準仕様)		全長3m(防水対応コード2m + ケーブル1m+NDISコネクタ付)				
コネクタ		多治見無線製 PRC03-12A10-7M コード延長・3ネクタ変更については御相談下さい *4				

\*1 社団法人日本船舶品質管理協会 製品安全評価センターにて防水性能試験を実施。

\*2 ひずみ出力  $5,000\mu$ か $10,000\mu$ のどちらかを選択できます。 電圧出力(mV/V)方式に変更可能です。

\*3 印加電圧DC8Vまで対応。AC非対応 \*4 電圧出力時に、コネクタ無しに変更可能 芯線剥き出し \*5 オプション品 TVSA非対応

\*密閉した容器内(土槽など)での測定時は、コネクク部分が必ず外気に触れるよう配置して下さい。容器内にコネクタ等全てを収めたい場合は、ご相談ください。

## 定格容量 10kPa~40kPaに対応 〇製造可 斜線は製造不可

定格容量	10kPa	20kPa	30kPa	40kPa
*旧単位の設定できます	約0.1kgf/c㎡	約0.2kgf/cm <sup>*</sup>	約0.3kgf/c㎡	約0.4kgf/c㎡
型式 LVWA	0	0	0	0
型式 BVFA	0	0	0	0

各型式寸法公差 0.05~0.1 外観略図になります。記載の数字を参考にして下さい。

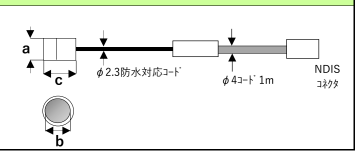
## 型式 LVWA 税別価格 ¥99,000- (税込¥108,900) センサ本体重さ 約3.6g(コード類を除く)

外径a : φ12

受圧面b: φ9

長さC :11.2mm





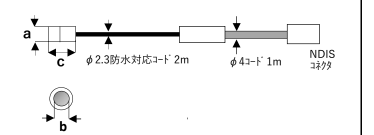
## 型式 BVFA 税別価格¥138,000- (税込¥151,800) センサ本体重さ 約2.4g(コード類を除く)

外径a : φ8

受圧面b :φ5.2

長さC :10.5mm





Nagumo Technology Laboratory