

ホモゲナイザー用圧力センサシリーズ

ホモゲナイザー用圧力センサseries

受注生産品

仕様の打ち合わせが必要な製品です。弊社各営業所までお問い合わせください。

- センサ部は、お客様のご要求形状で製作検討が可能
- 圧倒的に強度の高いダイアフラムの安全・安心構造
- 封入液を使用しない安全・安心構造

測定媒体	各種酒類・乳飲料・調味料・純水・薬液等(センサ材質により異なります)
測定種類	正圧での測定が可能
測定範囲	仕様打ち合わせによります
表示レンジ範囲	0~1999digitの範囲内でご指定ください

●仕様1(センサ部)

受圧接液部形状・サイズ	仕様打ち合わせによります	材質	SUS630
定格容量	仕様打ち合わせによります	許容過負荷	200%R.C.

●仕様2(アンプ部 + センサ部)

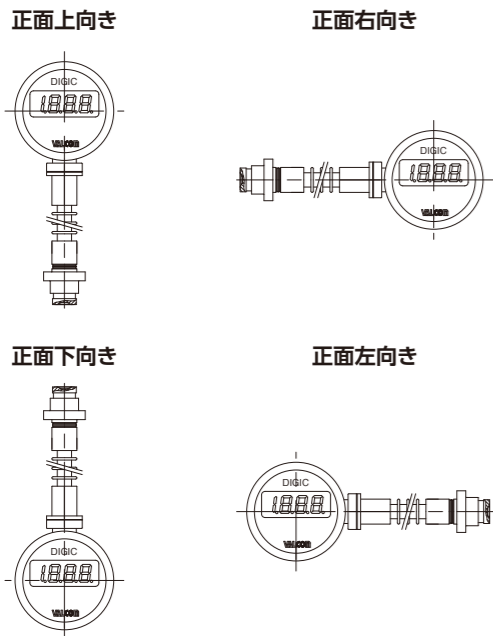
非直線性	±0.5%R.C.	出力・電源	仕様打ち合わせによります
ヒステリシス	±0.5%R.C.	零点の温度影響	±0.5%R.C./10℃
温度補償範囲(接液部)	-5~130℃	出力の温度影響	35~85%R.H.(結露不可)
許容温度範囲(接液部)	-5~150℃	出力の温度影響	±0.5%R.C./10℃
周囲温度範囲	0~50℃(氷結不可)、35~85%RH(結露不可)	材質	ケース:SUS304

●仕様3

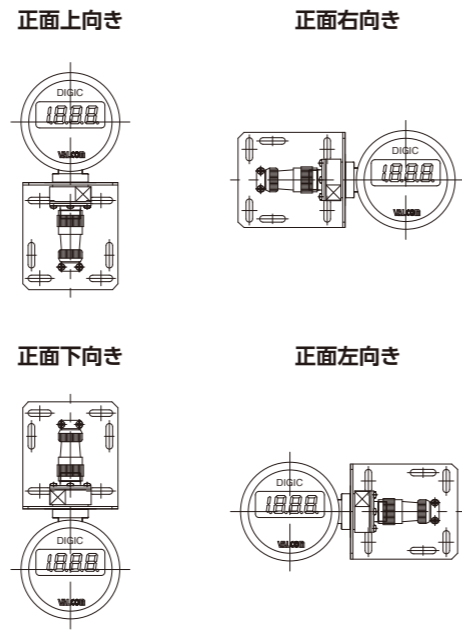
アナログ出力	仕様打ち合わせによります	配管径 ※センサセパレートのみ	表示部設置固定配管径 呼径:φ48.6, 呼径:φ60.5
センサ接続	センサ下付直結(ツバなしケース) センサセパレート ケーブル直出し5m付(先端防水コネクタ付)	表示・校正レンジ	仕様打ち合わせによります
表示角度	正面 上向き、右向き、下向き、左向き	ケーブル接続形状	仕様打ち合わせによります
		電源	仕様打ち合わせによります
		ホモゲナイザー用圧力センサ型式	仕様打ち合わせによります

●表示角度 イメージ図

●センサ直結

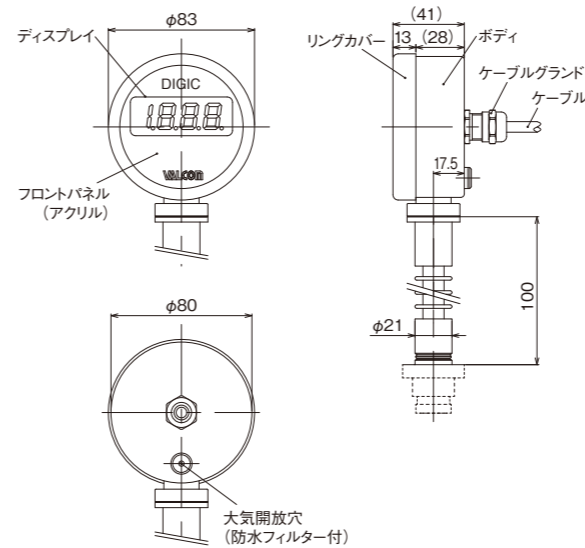


●センサセパレート

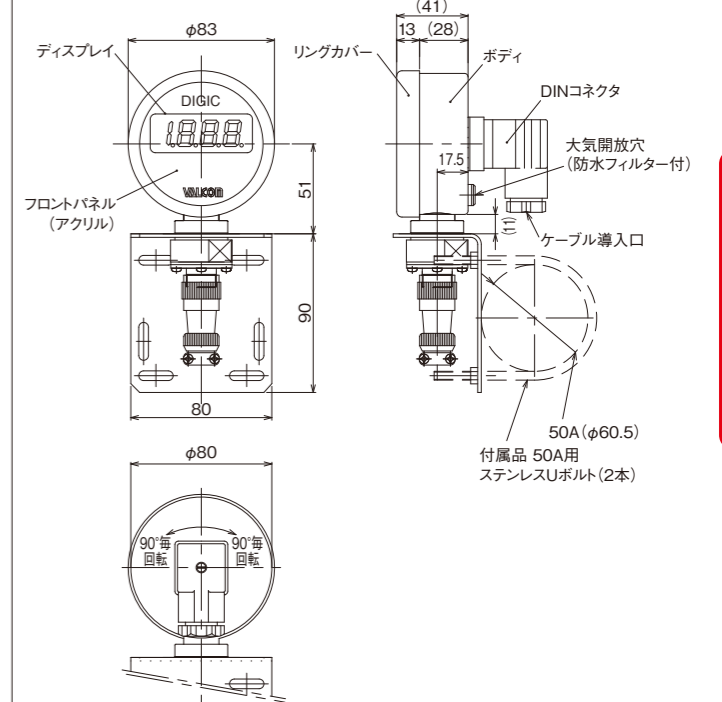


●外形寸法 [単位:mm] イメージ図

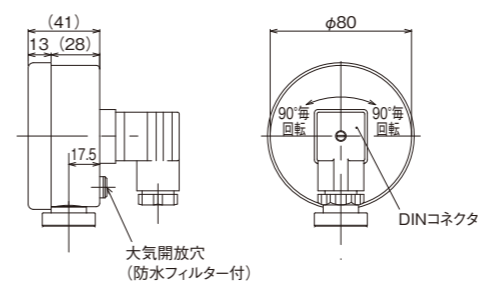
●センサ直結 背面ケーブル直出し



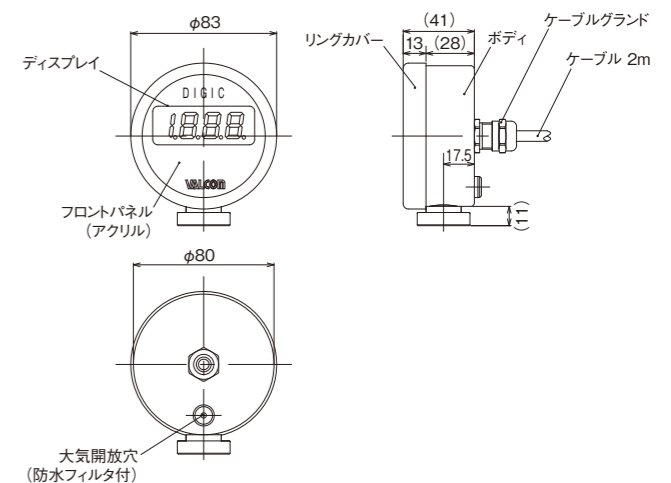
●センサセパレート 背面DINコネクタ



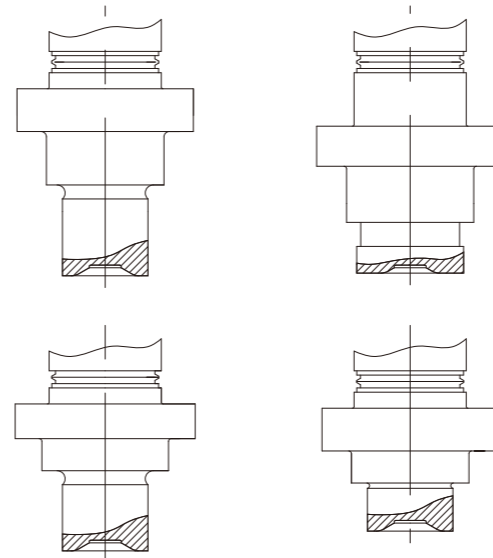
背面DINコネクタ



背面ケーブル直出し



●圧力センサの形状



●圧力センサの形状

