

ミニフロートスイッチ

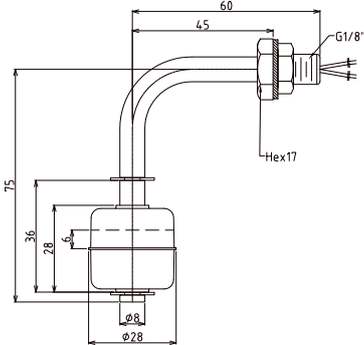
～小さなタンクや装置に簡単に組み込める良心価格の液面検知スイッチ～

横取付

FD3002DE型

水平取付SUSタイプ

- 横取付唯一の耐熱タイプ

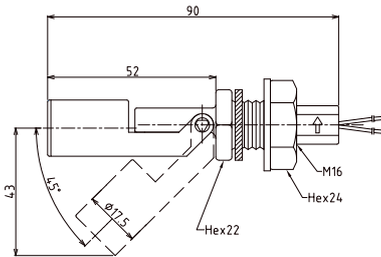


	FD3002DE
接点容量	DC50W/AC50VA
最大電圧	DC200V/AC240V
温度	-10～+120℃
液比重	0.7以上
圧力	980kPa
接点反転	○

FCH21PDD型

水平取付PPタイプ

- 横取付の定番
- ミニフロートの中で一番実績有

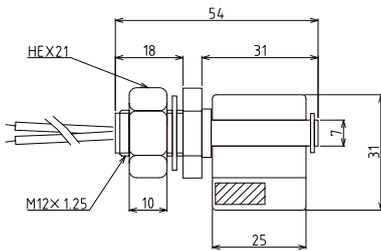


	FCH21PDD
接点容量	DC50W/AC50VA
最大電圧	DC200V/AC240V
温度	-20～+80℃
液比重	0.75以上
圧力	392kPa
接点反転	×

FCH11QDD型

水平取付発泡PPタイプ

- 耐薬性*1に優れています

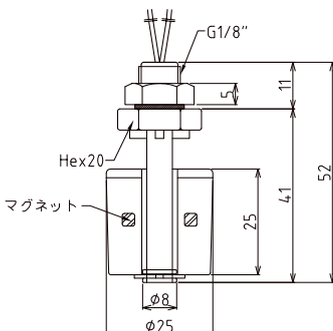


	FCH11QDD
接点容量	DC50W/AC50VA
最大電圧	DC200V/AC240V
温度	-20～+80℃
液比重	0.78以上
圧力	大気圧
接点反転	×

FCV21QDE型

垂直取付発泡フロートタイプ

- 耐薬性*1に優れています



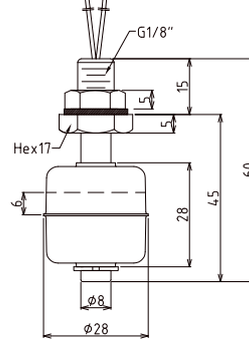
	FCV21QDE
接点容量	DC50W/AC50VA
最大電圧	DC200V/AC240V
温度	-20～+80℃
液比重	0.8以上
圧力	大気圧
接点反転	○

垂直取付

FD3061DE型

垂直取付SUSタイプ

- 垂直取付の標準タイプ
- リーズナブルな樹脂仕様もあります

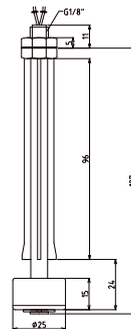


	FD3061DE
接点容量	DC50W/AC50VA
最大電圧	DC200V/AC240V
温度	-10～+120℃
液比重	0.7以上
圧力	980kPa
接点反転	○

FCV61PFE型

垂直取付PPタイプ

- 小型ではないタンクにもご使用できます
- オイル検知に最適

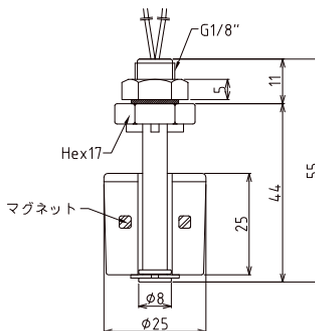


	FCV61PFE
接点容量	DC10W/AC10VA
最大電圧	DC125V/AC125V
温度	-20～+80℃
液比重	0.7以上
圧力	392kPa
接点反転	○

FCV33FDE型

垂直取付PVDFタイプ

- 耐薬性*1に優れています
- 耐熱タイプ

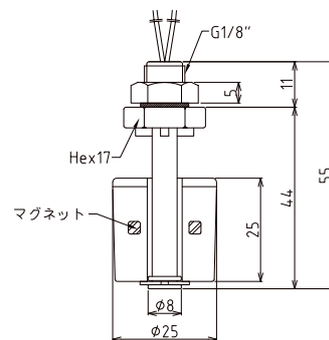


	FCV33FDE
接点容量	DC50W/AC50VA
最大電圧	DC200V/AC240V
温度	-10～+120℃
液比重	0.85以上
圧力	196kPa
接点反転	○

FCV31PDE型

垂直取付PPタイプ

- 耐薬性*1に優れています



	FCV31PDE
接点容量	DC50W/AC50VA
最大電圧	DC200V/AC240V
温度	-20～+80℃
液比重	0.7以上
圧力	392kPa
接点反転	○

*1 酸性、アルカリ性を含みます