

# 窒素用流量計

仕様・種類

名称		窒素用流量計(2B)		
写真			拡大図	
				
仕様	メーカー	日本フローセル	圧力	1.0 MPa
	名称	差圧流量計 (耐圧防爆型)	使用温度	0~90℃
	型式	デジタルフローセル PXG-SD-L	流量	80~800m <sup>3</sup> /h
	流体	N <sub>2</sub>	防爆耐圧仕様	II B+H2T4

名称		窒素用流量計(2B)		
写真				
仕様	メーカー	東京計装	圧力	0.41 MPa
	名称	フローメーター	湿度	20℃
	型式	R-101-E	最大目盛	500 m <sup>3</sup> /h
	流体	N <sub>2</sub>	最小目盛	50 m <sup>3</sup> /h

# 油用流量計

仕様・種類

名称		油用流量計(6B)		
写真			拡大図	
				
仕様	メーカー	オーバル	計測基準圧力	0.5 MPa
	名称	デルタ形流量計	計測基準温度	30℃
	型式	VXW150-LOCJI-140- FIINNC-0	定格最大流量	645 m <sup>3</sup> /h
	表示器	積算・デジタル指示計	防爆仕様	T11S, T4

名称		油用流量計(4B)		
写真			上部	
				
仕様	メーカー	日東精工	流体	化学液・石油類・水 その他
	名称	ロータリ流量計	許用温度	0~200℃
	型式	RSA0100AODD1234 50010R	流量範囲	2000~50000 L/h