

 信頼 創造 奉仕	製品仕様		FZ01-291C0	1/1
	瞬時・積算流量指示計		型式	NH□□□-4

### 1.仕様

型式	NH005/010/020/05M/10M				
表示	総積算流量 トリップ積算流量 瞬時流量 ※押しボタンスイッチにて表示切替				
表示桁 (表示単位)	NHの型式	接続センサー	総積算流量表示 (L)	トリップ積算流量表示 (L)	瞬時流量表示 (L/min)
	NH005	ND05	000000.00	0000.00	0.00
	NH010	ND10	0000000.0	00000.0	0.0
	NH020	ND20	0000000.0	00000.0	0.0
	NH05M	OF05	00000.000	000.000	0.000
	NH10M	OF10	000000.00	0000.00	0.00
	総積算流量・トリップ積算流量・瞬時流量表示の他、 瞬時流量ホールド機能、電池電圧低下表示機能、積算値リセット機能付き				
パルス入力	オープンコレクター(ND型流量センサー・OF-Z型微小流量センサーの4線タイプに対応)				
センサー用電源	3V DC				
出力	NPN オープンドレイン単位パルス パルス幅 5ms 以上 最大負荷: 30V DC、10mA DC0 パルス単位 NH005: 10mL/P      NH05M: 10mL/P NH010: 1L/P      NH10M: 10mL/P NH020: 1L/P				
瞬時流量更新間隔	標準 2sec (ボタンにより設定変更可能: 0.5・1・2・3・4・5sec から選択)				
選択手動切換	総積算流量、トリップ積算流量、瞬時流量(瞬時流量ホールド)				
電源	リチウム電池 (電池寿命: 10年 電池交換不可)				
取付方法	パネル埋込式				
使用周囲温度・湿度範囲	0~+60℃ 40~90%RH(結露しないこと)				
受信可能距離	30m				
推奨ケーブル	公称断面積 0.5mm <sup>2</sup> 以上のシールドケーブル(CVV-S) 4芯 ※ケーブルは付属していません				
質量	約 210g				
その他	CE マーキング、RoHS 指令対応品				

### 2. 取扱上の注意

安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書をよくお読みになり正しくお使い下さい。