

フロースイッチ パドル式フロースイッチ IF3 Series

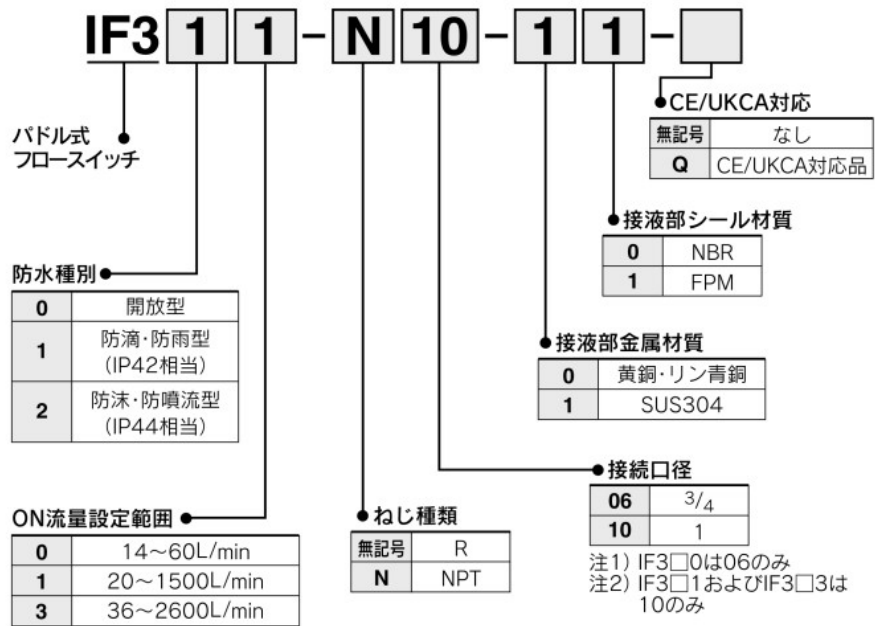


フロースイッチ・IF3シリーズは、空気調和装置、水処理装置などの各種装置の汎用形断水、減水リレーとして液体の流れの検出・確認に用います。

- 3/4B~6Bまでの配管に適用。
- 幅広い適用流体。
接液部金属材質 — 銅合金、ステンレス
- 多様な構造(防水種別)。
開放型、防滴・防雨型、防沫・防噴流型



型式表示方法



仕様

使用流体	銅合金	水および非腐食性液体
	SUS304	SUS304を腐食しない液体
最高使用圧力	1.0MPa	
耐水力	1.75MPa	
絶縁抵抗	100MΩ以上 (DC500メガ)	
耐電圧	AC1500V 1分間	
接点	1ab	
接続口径	3/4、1	

マイクロスイッチ定格

電圧	無誘導負荷(A)				誘導負荷(A)			
	抵抗負荷		ランプ負荷		誘導負荷		電動機負荷	
	N.C.	N.O.	N.C.	N.O.	N.C.	N.O.	N.C.	N.O.
AC125V	15	15	3	1.5	15	15	5	2.5
AC250V	15	15	2.5	1.25	15	15	3	1.5
DC8V	15	15	3	1.5	15	15	5	2.5
DC14V	15	15	3	1.5	10	10	5	2.5
DC30V	6	6	3	1.5	5	5	5	2.5
DC125V	0.5	0.5	0.5	0.5	0.05	0.05	0.05	0.05
DC250V	0.25	0.25	0.25	0.25	0.03	0.03	0.03	0.03