

■ご注文方法

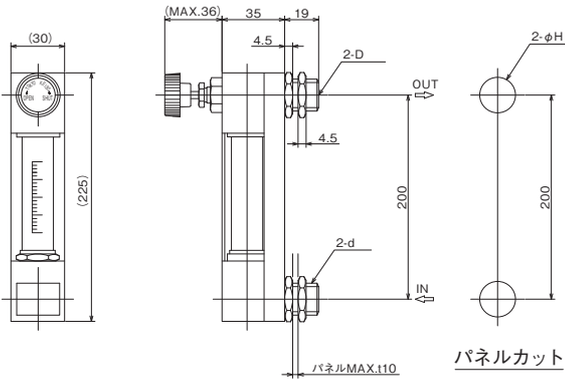
形式コード*	詳細仕様指定項目
P-20□-□□-□□-□□ (形式コード表にて選定ください。)	① 流体名 - ② 流量目盛 - ③ 圧力 - ④ 温度 - ⑤ 取付方法オプション - ⑥ その他オプション (ご指定方法はP形機能・選定について(TG-S0001)を参照ください。)

■外形寸法

●標準タイプ

P-200-U0-4N-□□

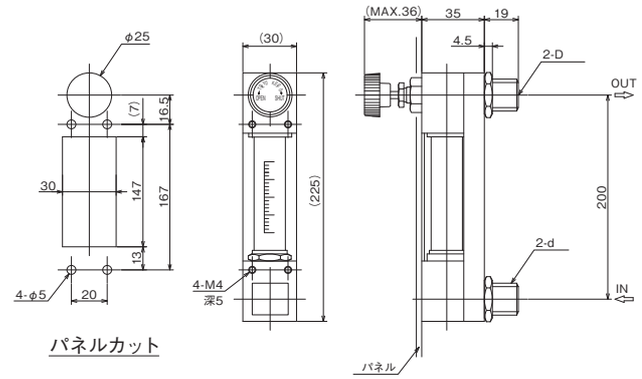
- パネルの前面ロックナット取付
- バルブ上側



●パネル埋込取付タイプ

P-200-U0-4N-□□

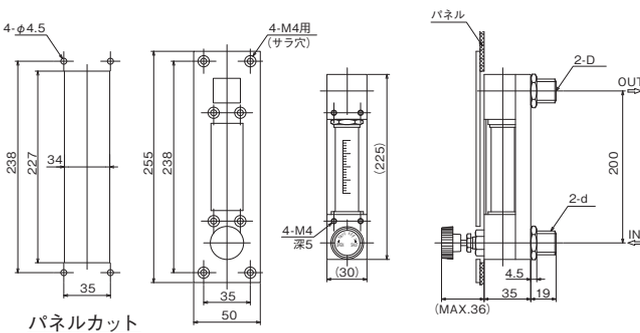
- パネル埋込取付(取付方法オプションコードC)
- バルブ上側



●ベゼルによるパネル取付タイプ

P-200-L0-4N-□□

- ベゼルによるパネル取付(取付方法オプションコードD)
- バルブ下側



●標準材質

部品名称	標準材質	製作可能材質
本体接液部	○ SUS304	SUS316
テーパ管	○ 耐熱ガラス	
フロート※	○ SUS316, ガラス, PTFE, ルビー	-
パッキン	○ ニトリルゴム (NBR)	フッ素ゴム, クロロプレン ゴム(CR), エチレンプロ ピレンゴム (EPDM),
継手	○ SUS304	SUS316
バルブ	SUS304	SUS316
取付金具	アルミニウム	-
カバー	ポリカーボネート	-

○印の付いている部品は、計測流体に接触します。

※：仕様により適切な材質を選定します。

- ・部品材質 SUS304 は、製作都合により SUS316 を使用する場合があります。
- ・製作都合により JIS 材相当品の ASTM, AISI 材を使用する場合があります。

●パネルカット寸法

接続口径		穴径寸法 (mm)	
D	d	H	
Rc1/8	M14	16	
1/8NPT	M14	16	
Rc1/4	M18	20	
1/4NPT	M18	20	

注) 警報出力コードが A ~ D の場合、パネルは非磁性材をご使用ください。

※記載事項は製品改良のため予告なく変更することがあります。

TIV 東京計装株式会社

〒105-8558 東京都港区芝公園1-7-24芝東宝ビル
TEL: 03-3434-0441 (代) FAX: 03-3434-0455

<http://www.tokyokeiso.co.jp>

製品についてのお問い合わせを
電子メールでも承ります。

anything@tokyokeiso.co.jp

使用可否、形式選定などなんでも(Anything)ご遠慮なくどうぞ。