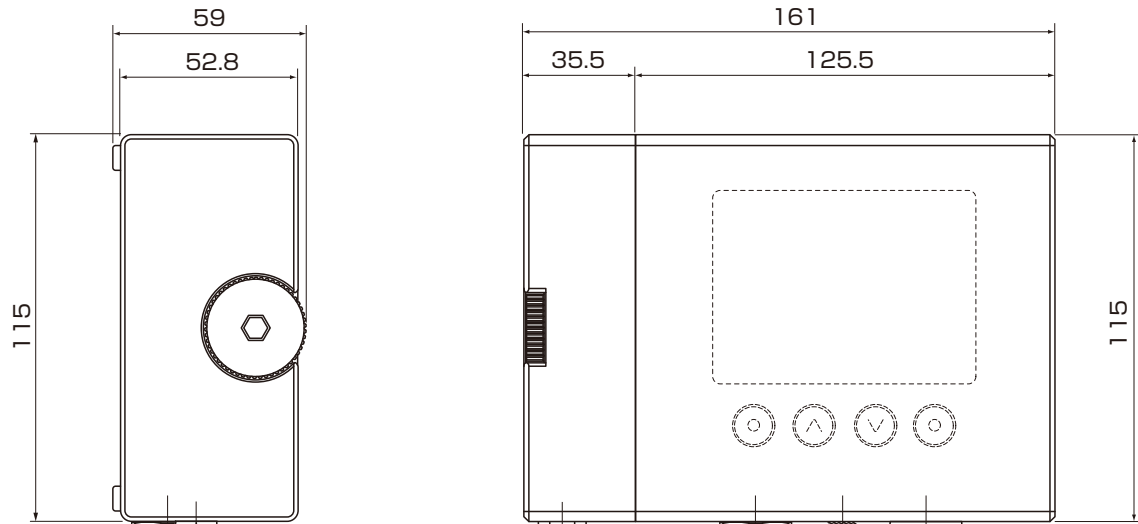


■外形寸法図



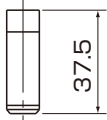
項目3: ケーブル長

T,W: 2m
U,Y: 5m
V,Z: 10m

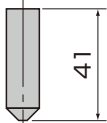
項目10: ケーブル導入口

項目4: センサ保護

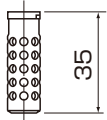
1: DRW010281SP
ステンレスネット付き
PPSグリッドフィルタ



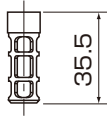
2: HM47280SP
ステンレス焼結
金属フィルタ



3: HM47453SP
ステンレスフィルタ

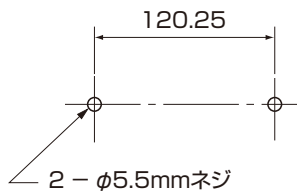


4: DRW010276SP
PPSプラスチック
グリッド



標準/オプションのプロープの長さ*
ユーザーによるプロープ挿入長の調整可能

■取付穴寸法



0: ケーブルグランドなし

1: ケーブルグランド
M20×1.5
/5...11mm×1

5: ケーブルグランド
M20×1.5
/5...11mm×2

2: ケーブルグランド
M20×1.5
/10...14mm×1

6: ケーブルグランド
M20×1.5
/10...14mm×2

3: コンジットフィッティング
M16×1

7: コンジットフィッティング
M16×2

4: コンジットフィッティング
NPT1/2" ×1

8: コンジットフィッティング
NPT1/2" ×2

- ケーブルグランド(5...11mm)でのケーブル固定にはトルクスドライバーT8が必要です。
- ディスプレイ(オプション)は点線で表記してあります。
- ケーブル導入口2個目は点線で表記してあります。

品名	本質安全防爆構造湿度温度変換器		
検定	検定合格番号: CML 21JPN2417X		
型式	HMT370EX/HMP378	図番	HM-01-0805-3
日付		承認	検図
縮尺	三角法		REV

VAISALA