

# シリーズ 385A 汎用テストウェル 外径 $\frac{3}{8}$ "素子用

用途：外装液体封入ガラステスト温度計。 #14ゲージ  
テスト熱電対 バイメタルテスト温度計

接続サイズ： $\frac{1}{2}$  NPTオスねじ

被覆延長：絶縁部分を延長するために追加のヘッド長が必要な場合、 $2\frac{1}{2}$ "被覆延長が標準です。

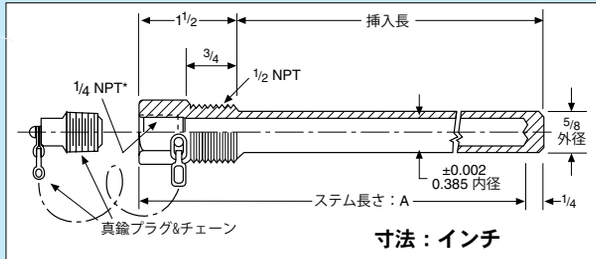
素材：真鍮 (ASTM B-16)、炭素鋼 (C-1018)、  
A.I.S.I. 304 & A.I.S.I. 316 ステンレススチール  
他の素材も注文可能です。

キャップとチェーン：

拘束プラグおよびチェーンは標準ですべてのウェルに装着されています。



## シリーズ385A—汎用



実物大

ご注文：価格と詳細については [jp.omega.com/series\\_385a\\_260a](http://jp.omega.com/series_385a_260a) をご覧ください

型番	挿入長U	ステム長A
1/2-385A-U2-(* )	2	3 $\frac{1}{4}$
1/2-385A-U4-(* )	4	5 $\frac{1}{4}$
1/2-385A-U6-(* )	6	7 $\frac{1}{4}$
1/2-385A-U8-(* )	8	9 $\frac{1}{4}$
1/2-385A-U10-(* )	10	11 $\frac{1}{4}$
1/2-385A-U12-(* )	12	13 $\frac{1}{4}$

\* 材質の種類を、304ステンレススチールは「304SS」、316ステンレススチールは「316SS」、炭素鋼は「CS」、真鍮は「BRASS」で指定してください。PFAコーティングが注文可能です。

注文例：1/2-385A-U4-304SS、304 SS、 $\frac{1}{2}$  NPTねじ、外径0.385"挿入長4"のセンサー用穴

## 速度定格—フィート/秒

材質	挿入長—“U”					
	2	4	6	8	10	12
真鍮	362 (74)	115 (37)	51.4 (24.7)	28.9 (18.5)	18.5 (14.8)	12.8 (12.3)
カーボン スチール	422 (156)	155 (78)	69.1 (52.1)	38.9	24.9	17.3
A.I.S.I. 304 & 316	450 (223)	162 (112)	72.2	40.6	26.0	18.1
モネル®	382 (147)	145 (73.8)	64.7 (49.2)	36.4	23.3	16.1

速度表に1つの値しかない場合は、水、蒸気、空気、気体に安全に使用できます。挿入長が短い場合は、速い流水の速度圧力効果を考慮します。そのため、括弧内の値は流水用の安全値を表し、括弧が無い値は蒸気、空気、気体、同様の密度の流体に使用します。

## 圧力-温度定格—ポンド/平方インチ

材質	温度 — °F						
	70°	200°	400°	600°	800°	1000°	1200°
真鍮	2810	2530	440	—	—	—	—
炭素鋼	3160	3040	2900	2770	2110	920	—
A.I.S.I. 304	4120	3740	3400	3280	3180	2750	990
A.I.S.I. 316	4120	4120	3850	3760	3680	3080	1490

# シリーズ260A 省スペース保護管、外径 $\frac{1}{4}$ "素子

用途：ティーの脚等の短い挿入長が必要な場合に使用します。また、 $2\frac{1}{2}$ " ステム外径 $\frac{1}{4}$ "のバイメタル温度計にも適しています。

接続サイズ： $\frac{3}{4}$ および1 NPTオスねじ

素材：真鍮 (ASTM B-16)、炭素鋼 (C-1018)、A.I.S.I. 304 & A.I.S.I. 316 ステンレススチール。他の素材も注文可能です。

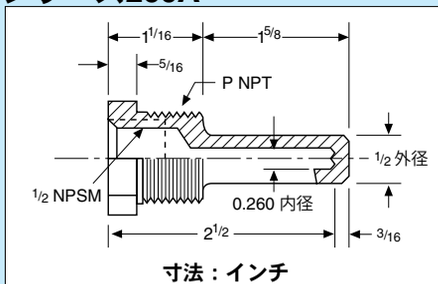
キャップとチェーンのご注文：

真鍮キャップをご注文の場合は、型番の最後に「-CC-Brass」を加え、追加コストが発生します。

304 SSキャップをご注文の場合は、型番の最後に「-CC」を加え、追加コストが発生します。



## シリーズ260A



実物より小さく表示

外部スレッドP	型番
$\frac{3}{4}$ NPT	3/4-260A-U15/8-(* )
1 NPT	1-260A-U 15/8-(* )

\* 材質の種類を、304ステンレススチールは「304SS」、316ステンレススチールは「316SS」、炭素鋼は「CS」、真鍮は「BRASS」で指定してください。

注文例：304 SS、 $\frac{3}{4}$  NPTねじ、外径0.260"挿入長 $1\frac{5}{8}$ "のセンサー用穴

圧力-温度定格：シリーズ260Sウェルの値を使用してください。

速度定格： $2\frac{1}{2}$ "挿入長表のシリーズ260Sウェルの値を使用してください。

# 保護管はカスタマイズできます

## 保護管用保護コーティング：

- 腐食に強い
  - 化学薬品用
  - プロセス制御用カラーコードセンサー
  - PFA、エポキシ等の素材があります
- 詳細な情報についてはカスタマーサービスまでお問い合わせください。

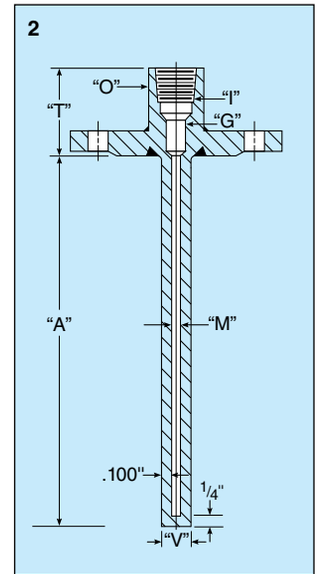
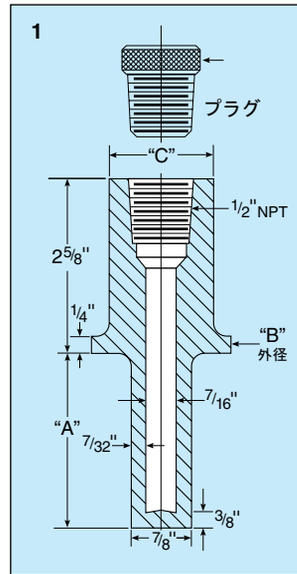
多彩で全部は載せられない  
OMEGA製特殊カスタムウェル  
スタイルのほんの一例です。  
特殊ウェルが必要な場合、  
jp.omega.com/customをご覧ください。

サニタリー用3A  
承認保護管をご注文の  
場合は、jp.omega.com/  
sanitaryをご覧ください。

### 割引率一覧表

1-10.....	0%	25-100.....	20%
11-24.....	10%	101以上.....	カスタマーサービスまでお問い合わせ

同様の保護管も割引き。



寸法：インチ

