

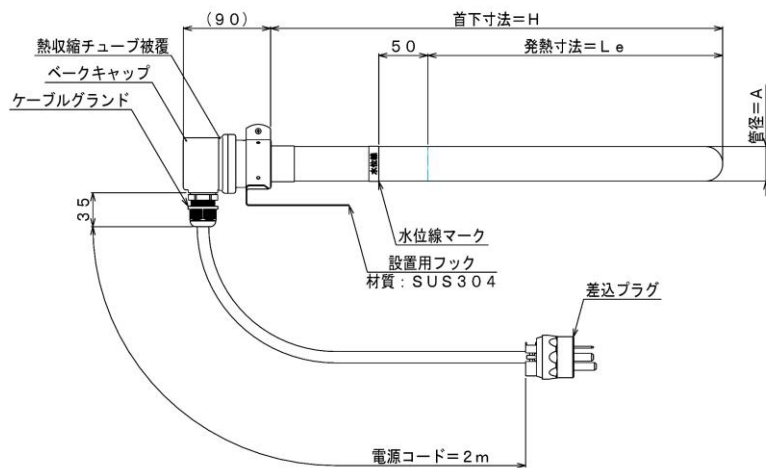
石英ガラスヒーター

短太棒（石英太管ヒーター）横出しキャップ型 QBY

特徴

- 従来の最短ヒーターに比べ、さらに首下寸法、発熱寸法が短くなりました。
- 寸法が短くなったことで、小さいタンクへの組み込み範囲が広がりました。
- 石英管の破損防止のため、保護管のご使用をお勧め致します。
薬液、温度によって保護管の材質が違います。詳しくはお問い合わせください。
- ケーブルグランド採用で**防水性が向上!**

外観・寸法



仕様

【最高使用温度：70℃】 ※塩ビ保護管(PVC)付属の場合、最高使用温度は60℃になります。

型式	電気仕様				首下寸法 H(mm)	発熱寸法 Le(mm)	管径 A(φ)	塩ビ保護管 (オプション) 外径(φ)	標準仕様
	相数	電圧(V)	電力(kW)	極数(P)					
QBY (横出し)	214	三相	220	1.0	300	180	36	60	管材質：不透明石英ガラス 電源コード：2m 差込プラグ 設置用フック
	224			2.0	460	300			
	234			3.0	460	370			

※三相で極数3Pをご希望の場合、右記例)のように型式をご指定下さい。 例) 220V3kW3P 型式: QBY-233

⚠ その他、詳細な取り扱いに関しては、取扱説明書をご覧ください。