

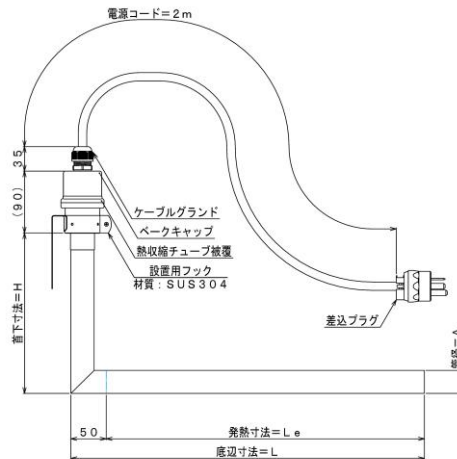
石英ガラスヒーター

L型ストレートキャップ型 QL

特徴

- 石英管は高い絶縁性を有し、透過による輻射熱は熱効率を大きくします。
- 発熱部は底辺部のみですので、液面の浅い槽、液の増減の大きい槽に向いています。自然対流により、ストレート型に比べ熱効率の面でも良好です。
- 保護管を付けることにより、槽と発熱部の直接接触はなくなります。又、落下物による破損防止対策として保護管の使用をお勧め致します。(塩ビ槽・FRP槽のヒーターによる焦げや接触部分の変形がなくなります。)
- 不透明石英管直管を45°にカットし、カット部分を合わせ直角90°に溶接したものです。石英管外径には誤差があります、外径の公差指定がある場合は事前に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)	底辺寸法 (最短寸法) L(mm)	発熱寸法 (最短寸法) 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)						
QL (石英L型ヒーター)	単相	110	0.5	2	任意 ※槽の高さに合わせてご注文ください。	260 (200)	210 (150)	21	48	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
			1.0			330 (240)	280 (190)			
			0.5			320 (250)	270 (200)			
		1.0	320 (280)			270 (230)				
		110	0.5			215 (185)	165 (135)			
			1.0			215 (185)	165 (135)			
	三相	220	0.5	4		215 (185)	165 (135)	33	60	
			1.0			215	165			
			1.0			290	240			
			2.0			550 (380)	500 (330)			
		3.0	550 (470)			500 (420)				
		4.0	650 (600)			600 (550)				
		5.0	770			720				

※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: QL-233

※塩ビ保護管付の場合は保護管寸法でご注文ください。

※L型ヒーターの塩ビ保護管は後装着できません。ご注文時に必ずご指示ください。



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。