

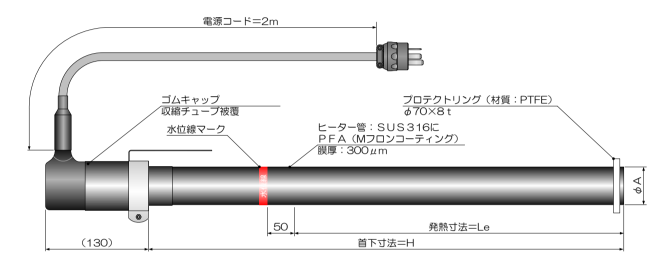
Mフロンヒーター

Mフロンコーティングヒーター FC

特徴

- 自動ライン・キャリアの移動の邪魔になりません。
- セラミックパウダー充填式により、二クロム線の酸化による断線事故の起こりにくい耐久性に 優れた設計になっています。

外 観・寸 法



一 仕 様

【最高使用温度:80℃】

	型式		電気仕様				管径	首下寸法	発熱寸法	電力密度	標準仕様
至工		相数	相数 電圧(V) 電力(kW) 極数(P)			Α(φ)	H(mm)	Le(mm)	(W/cm)		
F C	(Mフロンコーティングヒーター)	213	- 三相	220	1.0	3	34	500	300	3.1	管材質:ステンレス鋼管 (SUS316にMフロンコーティング) フッ素樹脂材質:PFA 膜厚:300μ 電源コード:2m付属 .差込プラグ・設置用フック付
		214			1.0	4		500	300	3.1	
		223			2.0	3	48.6	650	450	2.9	
		224			2.0	4		650	450	2.9	
		233			3.0	3		850	650	3.0	
		234			3.0	4		850	650	3.0	
		243			4.0	3		1050	850	3.1	
		244			4.0	4		1050	850	3.1	
		253			5.0	3		1200	1000	3.3	
		254			5.0	4		1200	1000	3.3	

⚠

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。