

カートリッジヒータ

ー抜け止めフランジ付ー

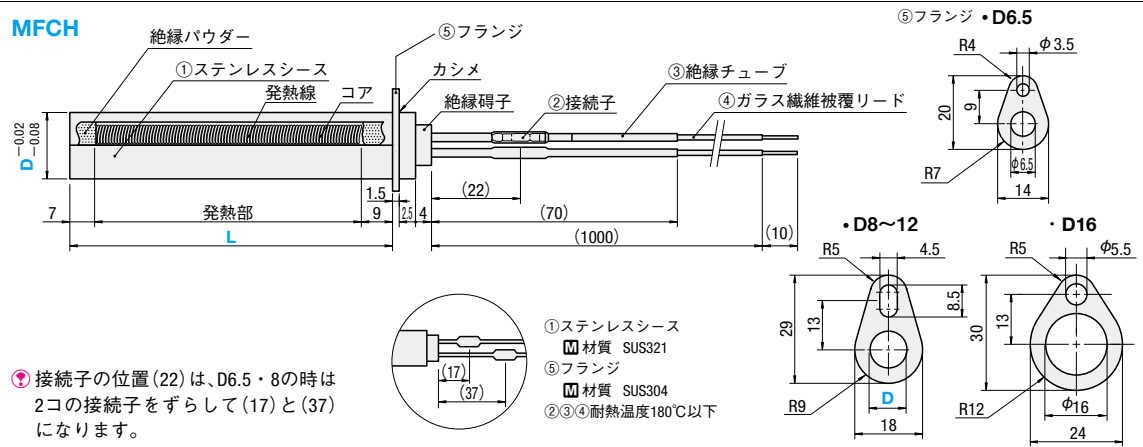
カートリッジヒータ

ーL寸・W数・フランジ選択ー

追加加工価格も数量スライド適用 P.49

RoHS

MFCH



接端子の位置 (22) は、D6.5・8の時は2コの接端子をずらして (17) と (37) になります。

V (電圧)	W (ワット数)	W/cm ² (ワット密度)	リード線 公称断面積 [mm ² ,sq]	型 式		L	V	W	¥基準単価 1～9本
				Type	D				
200	110	15.9	0.75	MFCH	6.5	50	200	110	3,670
	250	14.6				100		250	4,090
	320	15.2				100		320	3,760
	270	8.0			8	150		270	4,170
	500	14.9				180		500	4,230
	330	8.0				200		330	4,230
	620	15.0				250		620	4,510
	500	10.8				700		500	4,510
	690	14.9				150		690	4,980
	800	17.3			180	800		4,980	
	700	11.9			10	500		700	4,490
	500	11.9				720		500	4,490
	720	14.0				450		720	4,650
	450	7.8				200		450	4,690
	650	11.3				250		650	4,690
	860	14.9				180		860	5,060
	880	12.0			12	200		880	4,700
	1100	15.0				250		1100	4,880
	700	11.3	700			700		4,880	
	820	11.8	820			820		5,250	
	1050	15.1	1300			1050		6,530	
	1300	14.7	1200			1300		6,530	
	1200	13.0	16		200	1200		6,800	
	1500	10.5			300	1500		6,800	
		2.0							

D16は絶縁碍子が白色(他はピンク色)となりますが、D6.5〜12と品質に差はありません。

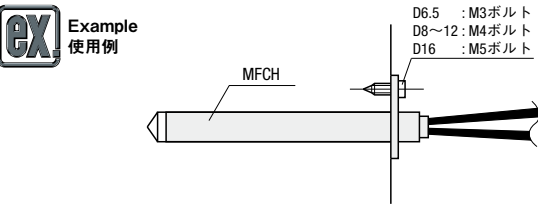
Order 注文例

型 式	—	L	—	V	—	W
MFCH10	—	200	—	V200	—	W450

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷 P.47

ご希望によりPM 6:00迄、当日出荷受付致します。



Price 価格

数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P.47

数量区分	標準対応	個別対応 大口	
数 量	1〜9	10〜19	20〜
値引率	基準単価	5%	お見積り

表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■特長

- フランジがカートリッジヒータの金型からの抜け落ちを防止します。
- MFCHフランジ部のプレート側穴加工はMCHJ (P.1275) と共通です。(D8〜12)

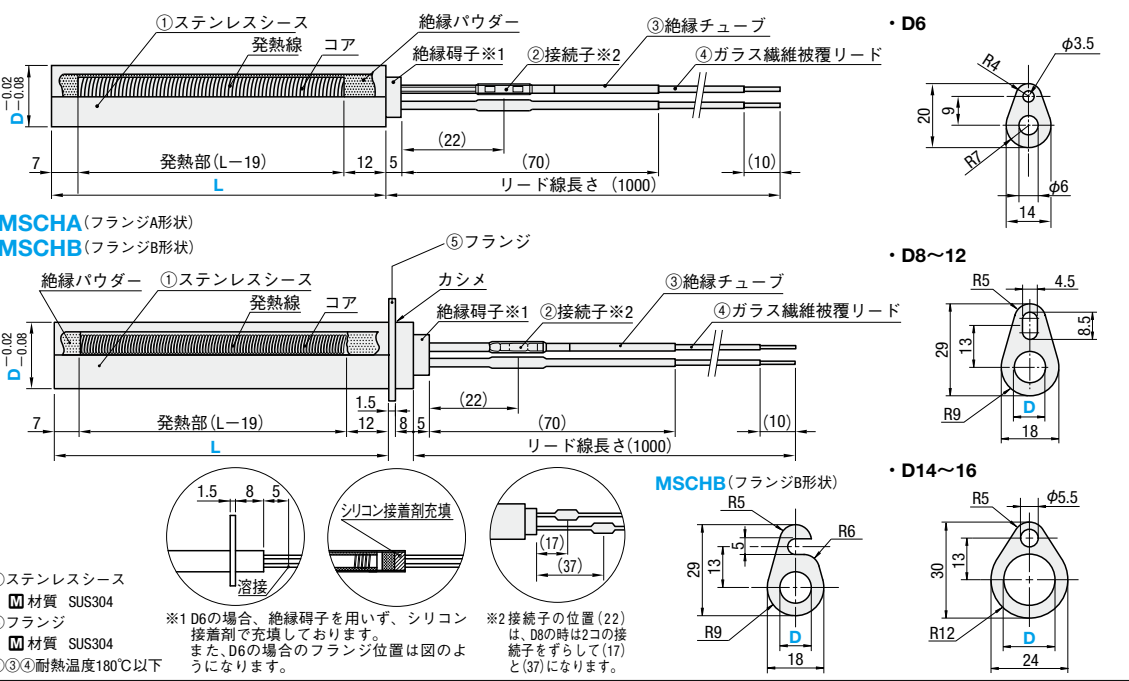
HTLB

(カートリッジヒータ専用)
潤滑・焼付防止剤

詳細は、ケミカル製品インデックスに掲載 P.1365

RoHS

MSCHN (フランジ無し)



W密度 (W/cm ²)	型 式		L 指定1mm単位	V(電圧) 選択	W(ワット数) 指定10W単位
	Type	D			
2 ≤ W/cm ² ≤ 15 W/cm ² = W / {D × (L - 19) × 3.14 / 100}	MSCHN (フランジ無し)	*6	50〜200	200 220	50〜520
		*8	50〜400		50〜1100
		*10			
	MSCHA (フランジA形状)	*12			
		*14			
		*15			
	MSCHB (フランジB形状)	*16	50〜600		50〜2000

W数の指定は、W密度 (W/cm²) が 2 ≤ W/cm² ≤ 15 の範囲でご指定ください。 *D6・D14・D15・D16はMSCHB選択不可

Order 注文例

型 式	—	L	—	V	—	W
MSCHN8	—	150	—	V200	—	W 400
MSCHA12	—	300	—	V220	—	W1400
MSCHB10	—	200	—	V200	—	W 600

Delivery 出荷日

5 日目出荷

Price 価格

数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P.47

数量区分	標準対応	個別対応 大口	
数 量	1〜9	10〜19	20〜
値引率	基準単価	5%	お見積り

表示数量超えはWOSにてご確認ください。

Alterations 追加加工

型 式	—	L	—	V	—	W	—	(JC・M4・G4)
MSCHN8	—	200	—	V200	—	W 600	—	JC2
MSCHB10	—	400	—	V220	—	W1300	—	JC2・M4

型 式	¥基準単価 1〜9本											
	D	L50 ~L100	L101 ~L150	L151 ~L200	L201 ~L250	L251 ~L300	L301 ~L350	L351 ~L400	L401 ~L450	L451 ~L500	L501 ~L550	L551 ~L600
MSCHN (フランジ無し)	6	3,070	3,380	3,690	—	—	—	—	—	—	—	—
	8	3,820	4,420	4,870	5,320	5,770	6,220	6,750	—	—	—	—
	10	4,200	4,650	5,100	5,510	5,940	6,370	6,820	7,330	7,660	8,000	8,330
	12	4,420	4,870	5,290	5,690	6,140	6,590	7,040	7,470	7,880	8,290	8,700
	14	4,700	5,150	5,730	6,160	6,540	7,140	7,740	8,200	8,660	9,120	9,570
	16	4,830	5,280	5,950	6,390	6,730	7,400	8,080	8,720	9,360	10,010	10,650
MSCHA (フランジA形状)	6	3,690	4,000	4,300	—	—	—	—	—	—	—	—
	8	4,500	5,100	5,550	6,000	6,450	6,900	7,420	—	—	—	—
	10	4,870	5,320	5,770	6,190	6,610	7,040	7,490	8,000	8,330	8,660	9,000
	12	5,100	5,550	5,960	6,370	6,820	7,270	7,720	8,140	8,550	8,960	9,370
	14	5,370	5,820	6,410	6,840	7,220	7,820	8,420	8,870	9,320	9,780	10,240
	16	5,500	5,960	6,620	7,070	7,400	8,080	8,760	9,390	10,030	10,670	11,310
MSCHB (フランジB形状)	14	5,200	5,670	6,460	6,930	7,250	8,040	8,820	9,610	10,400	11,190	11,980
	16	5,920	6,390	7,170	7,650	7,960	8,750	9,540	10,330	11,120	11,910	12,700

MSCHBはD8〜12になります。

Alterations	Code	Spec.	¥/1Code
	JC	リード線長を変更します。 指定方法 リード線長(mm) JC2 2000 JC3 3000	600 1,200
	M4	丸型圧着端子 (M4) を リード線に取付けます。	200
	G4	Y型圧着端子 (M4) を リード線に取付けます。	200

温調ヒータ