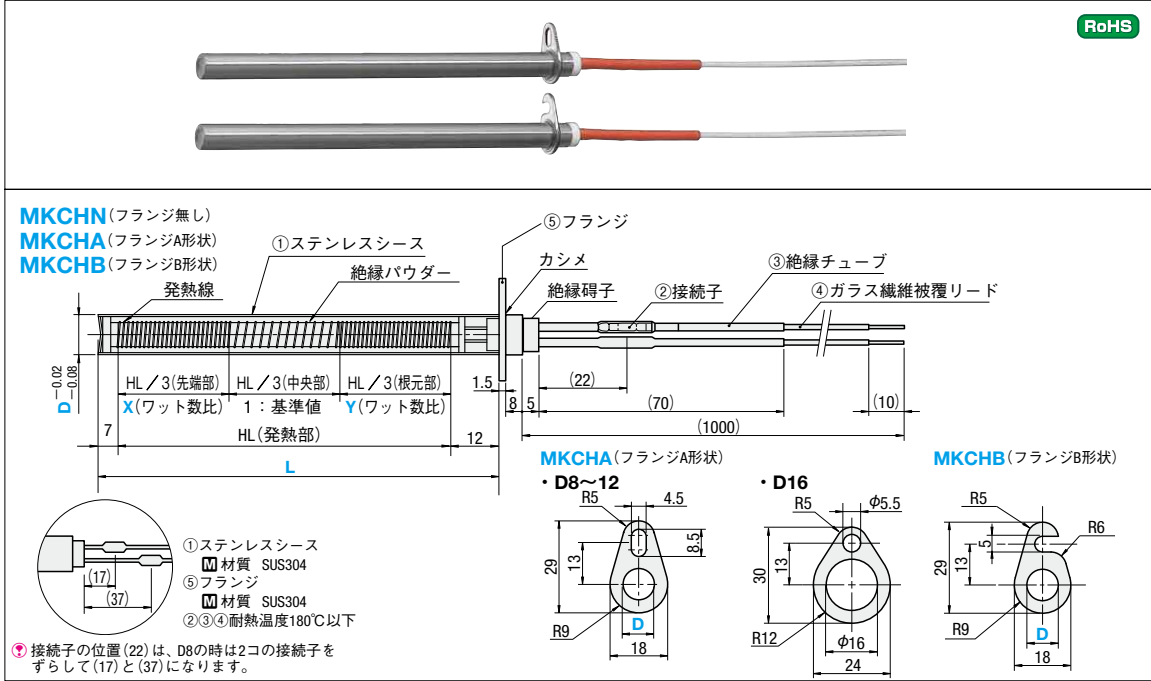


カートリッジヒータ均熱タイプ

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



型 式 Type		L 指定1mm単位	V(電圧) 選択	W(総ワット数) 指定10W単位	X(ワット数比) 指定0.1単位	Y(ワット数比) 指定0.1単位
MKCHN (フランジ無し) MKCHA (フランジA形状) MKCHB (フランジB形状)	8	100~400	200 220	100~1100	1.0~2.0	1.0~2.0
	10			100~1600		
	12			100~1800		
	*16	100~600		100~2000		

ワット密度の制限 $2 \leq W \text{密度} (W \text{数}/\text{cm}^2) \leq 15$
* D16 MKCHB選択不可
先端部 $2 \leq W \times \frac{X}{X+Y+1} \div (D \times \frac{HL}{3} \times 3.14 \div 100) \leq 15$
根元部 $2 \leq W \times \frac{X}{X+Y+1} \div (D \times \frac{1}{3} \times 3.14 \div 100) \leq 15$
中央部 $2 \leq W \times \frac{1}{X+Y+1} \div (D \times \frac{HL}{3} \times 3.14 \div 100) \leq 15$

Order 注文例

型 式 - L - V - W - X - Y
MKCHA 8 - 200 - V220 - W300 - X1.4 - Y1.6
MKCHB10 - 300 - V200 - W700 - X1.4 - Y1.6

Delivery 出荷日

5 日目出荷

Alterations 追加加工

型 式 - L - V - W - X - Y - (JC・M4・G4)
MKCHA12 - 300 - V220 - W1200 - X1.4 - Y1.6 - JC3 - M4

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	JC2 JC3 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

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	数量	標準対応		個別対応大口	
		1~9	10~19	20~30	31~
値引率	基準単価	5%	10%	10%	お見積り

型 式		¥ 基準単価 1~9本									
Type	D	L100 L150	L151 L200	L201 L250	L251 L300	L301 L350	L351 L400	L401 L450	L451 L500	L501 L550	L551 L600
MKCHN (フランジ無し)	8	5,990	6,580	7,170	7,760	8,350	9,050	—	—	—	—
	10	6,300	6,890	7,420	7,980	8,550	9,140	—	—	—	—
	12	6,580	7,140	7,660	8,250	8,840	9,430	—	—	—	—
	16	7,720	8,310	9,270	9,710	10,760	11,810	12,860	13,920	14,960	15,980
MKCHA (フランジA形状)	8	6,670	7,260	7,850	8,440	9,030	9,720	—	—	—	—
	10	6,970	7,560	8,100	8,650	9,220	9,810	—	—	—	—
MKCHB (フランジB形状)	12	7,260	7,810	8,340	8,930	9,520	10,110	—	—	—	—
	16	8,430	9,010	9,980	10,430	11,480	12,530	13,580	14,630	15,670	16,700

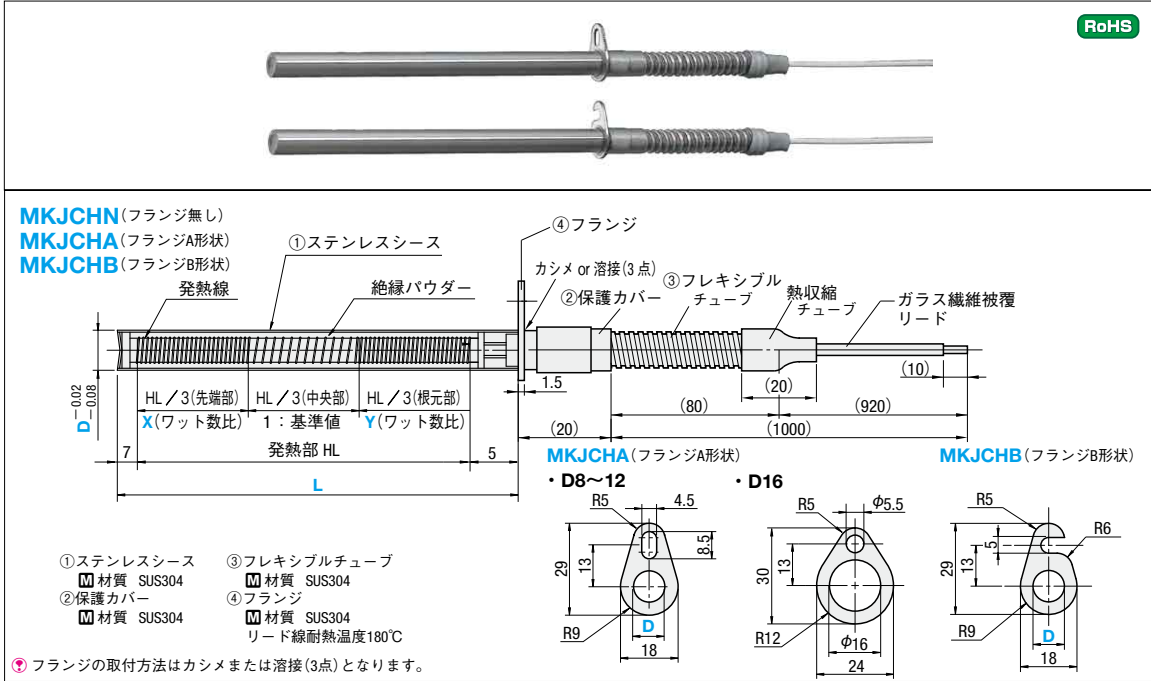
●MKCHBはD8~12になります。
●ワット数比
ヒータ全体の総ワット数(W)の各部分への配分比率のことを指します。
中央部のワット数を基準値1として、先端部と根元部をその倍率で指定できます。
カートリッジヒータ均熱タイプ概要 P.1269

カートリッジヒータ均熱タイプ

ーL寸・W数・フランジ選択・リード線保護カバー付ー

追加加工価格も数量スライド適用 P.49

RoHS



型 式 Type		L 指定1mm単位	V(電圧) 選択	W(総ワット数) 指定10W単位	X(ワット数比) 指定0.1単位	Y(ワット数比) 指定0.1単位
MKJCHN (フランジ無し) MKJCHA (フランジA形状) MKJCHB (フランジB形状)	8	100~400	200 220	100~1100	1.0~2.0	1.0~2.0
	10			100~1600		
	12			100~1800		
	*16	100~600		100~2000		

ワット密度の制限 $2 \leq W \text{密度} (W \text{数}/\text{cm}^2) \leq 15$
* D16 MKJCHB選択不可
先端部 $2 \leq W \times \frac{X}{X+Y+1} \div (D \times \frac{HL}{3} \times 3.14 \div 100) \leq 15$
根元部 $2 \leq W \times \frac{X}{X+Y+1} \div (D \times \frac{1}{3} \times 3.14 \div 100) \leq 15$
中央部 $2 \leq W \times \frac{1}{X+Y+1} \div (D \times \frac{HL}{3} \times 3.14 \div 100) \leq 15$

Order 注文例

型 式 - L - V - W - X - Y
MKJCHA12 - 300 - V200 - W1200 - X1.4 - Y1.6

Delivery 出荷日

5 日目出荷

Alterations 追加加工

型 式 - L - V - W - X - Y - (JC・M4・G4)
MKJCHA8 - 180 - V220 - W500 - X1.4 - Y1.4 - JC3 - G4

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	JC2 JC3 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

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	数量	標準対応		個別対応大口							
		1~9	10~19	20~30	31~						
値引率	基準単価	5%	10%	10%	お見積り						

型 式		¥ 基準単価 1~9本									
Type	D	L100 L150	L151 L200	L201 L250	L251 L300	L301 L350	L351 L400	L401 L450	L451 L500	L501 L550	L551 L600
MKJCHN (フランジ無し)	8	7,960	8,540	9,130	9,720	10,310	11,010	—	—	—	—
	10	8,260	8,850	9,390	9,950	10,520	11,110	—	—	—	—
	12	8,540	9,110	9,620	10,210	10,800	11,390	—	—	—	—
	16	9,780	10,390	11,330	11,770	12,820	13,870	14,920	15,980	17,020	18,040
MKJCHA (フランジA形状)	8	8,640	9,220	9,810	10,400	10,990	11,680	—	—	—	—
	10	8,930	9,520	10,070	10,620	11,190	11,780	—	—	—	—
MKJCHB (フランジB形状)	12	9,220	9,780	10,300	10,890	11,480	12,070	—	—	—	—
	16	10,490	11,090	12,040	12,490	13,540	14,590	15,640	16,690	17,730	18,760

●MKJCHBはD8~12になります。
●ワット数比
ヒータ全体の総ワット数(W)の各部分への配分比率のことを指します。
中央部のワット数を基準値1として、先端部と根元部をその倍率で指定できます。
カートリッジヒータ均熱タイプ概要 P.1269