

チャンネルブラシ/チャンネルブラシ専用アタッチメント

—垂直取付タイプ—

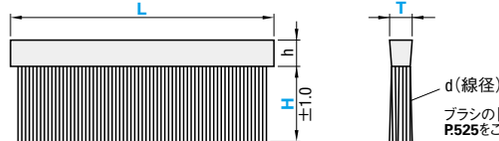
CADデータフォルダ名: 39_Antivibration

■ワークなし・異物除去・防塵・清掃など様々なFA用途にご利用いただけるチャンネルブラシが豊富な毛材、毛丈からお選び頂けます。

■チャンネルブラシ



Type	■ブラシ毛材	■チャンネル	色
BRUN	6ナイロン	SUS304	白色
BRUSE	導電繊維サンダーロン®(銅合金)		シルバーグリーン
BRUM	導電性ナイロン モノエイト®		黒
BRUSK	砥粒入りナイロン		灰



■L寸公差

L(単位:mm)	公差
~100	±1.5
101~400	±2.0
401~800	±2.5

ブラシの「こし」、毛材の特長についてはP525をご確認ください。

型式	No. 選択	H 指定5mm単位	L 指定5mm単位	h	d
BRUN	3	0.2	10~50	3.5	0.21
		0.3			0.295
	5	0.2			0.21
		0.3			0.295
BRUSE	3	0.075	10~30	3.5	0.075
BRUM	3	0.3	10~50	3.5	0.3
	5			5.5	0.3
BRUSK	5	0.6	10~50	5.5	0.6



型式 No. H L
BRUN3 0.2 30 150

5 目出荷

●BRUN

■数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P127

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~3	4~9
値引率	基準単価	8%

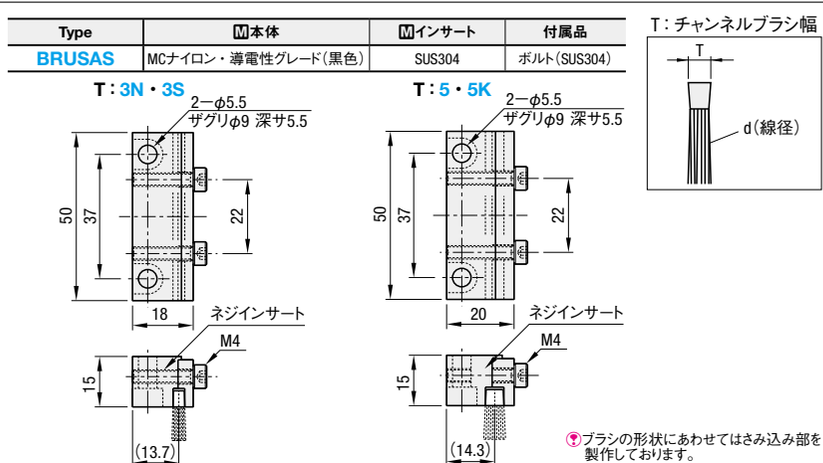
●BRUSE・BRUM・BRUSK

■数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P127

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~3	4~9
値引率	基準単価	8%

型式	Type	T	No.	¥基準単価															
				L(指定5mm単位)															
BRUN	3	0.2	5,000	5,250	5,510	5,800	6,100	6,400	6,710	7,080	7,510	7,950	8,410	8,880	9,360	9,850	10,360		
			0.3	5,060	5,320	5,580	5,880	6,180	6,490	6,800	7,180	7,610	8,060	8,530	9,000	9,490	10,000	10,510	
		5	0.2	5,190	5,520	5,850	6,220	6,600	6,970	7,360	7,750	8,200	8,670	9,140	9,710	10,290	10,880	11,500	
			0.3	5,230	5,560	5,890	6,260	6,640	7,020	7,410	7,800	8,260	8,730	9,210	9,780	10,360	10,970	11,590	
		BRUSE	3	0.075	6,810	7,390	7,970	8,500	9,140	9,510	9,730	10,400	11,200	12,000	12,800	13,420	14,210	15,520	16,880
				0.3	5,940	6,370	6,950	7,420	8,000	8,330	8,530	9,130	9,730	10,330	11,000	11,510	12,300	13,090	13,760
	BRUM		5	0.3	6,370	6,950	7,530	8,070	8,710	9,330	10,000	10,800	11,600	12,400	13,020	13,810	15,130	16,490	
				0.6	5,790	6,230	6,660	7,000	7,420	7,630	7,730	8,060	8,400	8,730	9,060	9,270	9,600	9,930	10,120

■垂直取付タイプ



型式	適用チャンネルブラシ	ブラシ固定部分 適用ボルト(付属)	土台固定部分 適用ボルト	¥基準単価
BRUSAS	3N	BRUN3(6ナイロン) BRUM3(導電性ナイロンモノエイト®)	M4	2,450
	3S	BRUSE3(導電繊維サンダーロン®)		
	5	BRUN5(6ナイロン) BRUM5(導電性ナイロンモノエイト®)		
	5K	BRUSK5(砥粒入りナイロン)		



型式 No. H L
BRUSAS3 0.2 30 150



5 目出荷



■数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P127

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~5	6~10
値引率	基準単価	5%

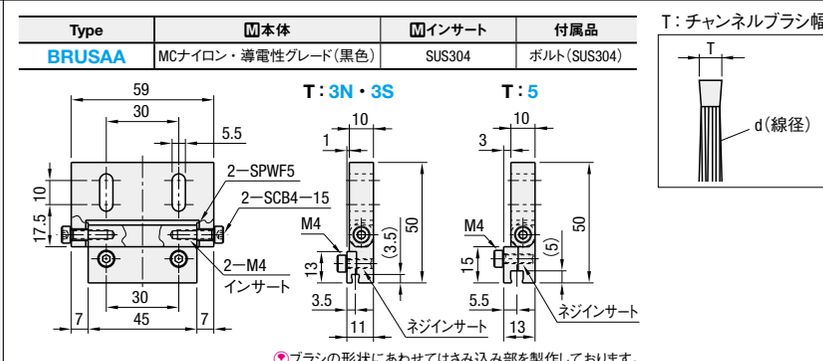
チャンネルブラシ専用アタッチメント

—角度調整タイプ・水平取付タイプ—

CADデータフォルダ名: 39_Antivibration

■チャンネルブラシの取付角度をワークに合わせて自由に調整できます。

■角度調整タイプ



型式	適用チャンネルブラシ	適用ボルト	¥基準単価
BRUSAA	3N	BRUN3(6ナイロン) BRUM3(導電性ナイロンモノエイト®)	M4
	3S	BRUSE3(導電繊維サンダーロン®)	
5	BRUN5(6ナイロン) BRUM5(導電性ナイロンモノエイト®)		3,200



型式 No. H L
BRUSAA3 0.2 30 150



5 目出荷

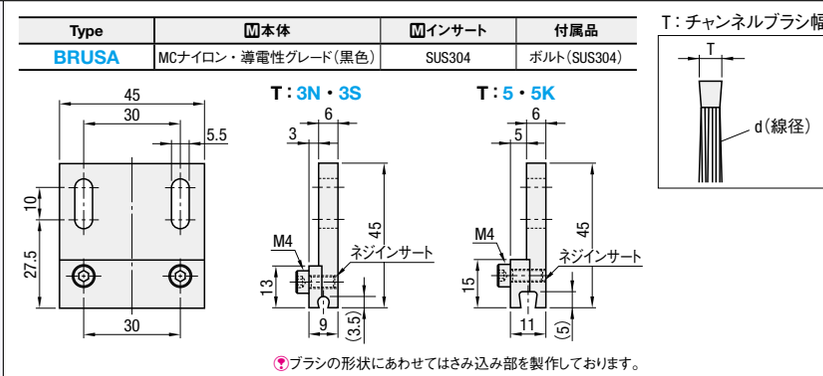


■数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P127

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~5	6~10
値引率	基準単価	5%

■チャンネルブラシの取り付け、交換が簡単にできるミスオリジナルのアタッチメントをご用意いたしました。

■水平取付タイプ



型式	適用チャンネルブラシ	適用ボルト	¥基準単価
BRUSA	3N	BRUN3(6ナイロン) BRUM3(導電性ナイロンモノエイト®)	M4
	3S	BRUSE3(導電繊維サンダーロン®)	
	5	BRUN5(6ナイロン) BRUM5(導電性ナイロンモノエイト®)	2,600
	5K	BRUSK5(砥粒入りナイロン)	

■蝶ボルトはブラシのつけかえが簡単におこなえます。追加加工にてご指定いただけます。



追加加工 型式 SET
BRUSA3N SET

Alterations	蝶ボルト付属	Code	Spec.	¥/1Code
	ブラシ取付用に蝶ボルトを付属します。	SET	BRUSA3N-SET 蝶ボルト: CHBS4-8 BRUSA5-SET 蝶ボルト: CHBS4-10 蝶ボルト: SUS304	250



型式 No. H L
BRUSA3N 0.2 30 150



5 目出荷



■数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P127

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~5	6~10
値引率	基準単価	5%



長穴で毛先の位置調整が可能です。