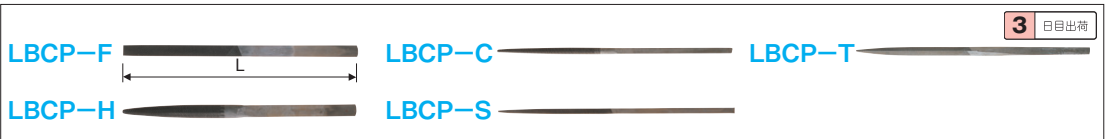


ミスミ

組ヤスリ(樹脂・難削材用)



3 目出出荷

1パック単位 5本入 1セット単位

型番	形状	No.	目の粗さ(μ) (選択)	ヤスリのサイズ		¥通常単価 1~2パック		
				全長 L	幅×厚 (mm)	#1(粗)	#2(中)	#3(細)
LBCP-F	平	5	215	11×3.5	4,010	3,660	5,100	
		8	200	9×3	3,930	3,580	4,910	
		10	185	7×2.5	3,510	3,510	4,680	
		12	170	4×2	3,780	3,430	4,480	
LBCP-H	半丸	5	215	12×3.8	5,610	5,300	7,830	
		8	200	9.5×3	5,180	4,870	6,740	
		10	185	7.3×2.5	4,990	4,710	6,660	
		12	170	4.2×2.0	4,910	4,600	6,510	
LBCP-C	丸	5	215	φ5.5	4,750	3,820	5,610	
		8	200	φ4.3	4,480	3,740	5,140	
		10	185	φ3.2	4,090	3,580	4,910	
		12	170	φ2.5	3,900	3,510	4,680	
LBCP-S	角	5	215	5.5×5.5	4,870	4,600	6,120	
		8	200	4.3×4.3	4,710	4,290	5,300	
		10	185	4.2×4.2	4,520	4,130	5,070	
		12	170	2.5×2.5	4,290	4,010	4,910	
LBCP-T	三角	5	215	9×9	5,140	4,870	7,250	
		8	200	7.5×7.5	5,100	4,680	5,850	
		10	185	6×6	4,990	4,600	5,770	
		12	170	4×4	4,870	4,400	5,490	
LBC-ST	5種セット	5	215	-	4,680	4,290	-	
		8	200	-	4,350	4,000	-	
		10	185	-	3,950	3,610	-	
		12	170	-	3,810	3,460	-	
		12	170	-	3,810	3,460	-	



LBCP-S - 5 - 1
型番 No. 目の粗さ(μ)



■数量スライド価格(1円未満切捨て)

数量	1~2	3~4	5~9	10~29	30~
値引率		2%	4%	6%	
価格表					

お見積り

Eが特長!

- 従来のヤスリ目が特殊加工によって刃物のように鋭くなります。
- 硬化プラスチック、ペークライト等の樹脂材や木材、軽金属など通常のヤスリでは難しい被削材もスムーズに加工できます。

呼称サイズはヤスリのサイズを表しています。ヤスリの本数ではありませんのでご注意ください。

ミスミ

鉄工ヤスリ(樹脂・難削材用)



3 目出出荷

1パック単位 6本入

型番	形状	呼び寸法 L	目の粗さ(μ) (選択)	幅×厚 (mm)	¥通常単価 1~2パック		
					#1(粗)	#2(中)	#3(細)
LBNKP-F	平	150	1(粗) 2(中) 3(細)	16×4	5,070	5,070	6,430
		200		21×5	6,240	6,240	8,500
		250		25×6	8,770	8,770	11,850
		300		30×7	13,650	13,650	16,410
LBNKP-H	半丸	150		16×4.5	7,410	7,410	9,860
		200		21×6	9,710	9,710	12,790
		250		25×7	12,790	12,790	16,910
		300		30×8.5	17,570	17,570	21,410
LBNKP-C	丸	150		φ6	4,680	4,680	6,550
		200		φ8	5,850	5,850	8,580
		250		φ10	8,260	8,260	11,230
		300		φ12	11,890	11,890	14,820
LBNKP-S	角	150	6×6	5,650	5,650	7,090	
		200	8×8	7,410	7,410	8,890	
		250	10×10	9,670	9,670	12,480	
		300	12×12	13,650	13,650	17,310	



LBNKP-F - 150 - 3
型番 呼び寸法(L) 目の粗さ(μ)



■数量スライド価格(1円未満切捨て)

数量	1~2	3~4	5~9	10~29	30~
値引率		2%	4%	6%	
価格表					

お見積り

Eが特長!

- 従来のヤスリ目が特殊加工によって刃物のように鋭くなります。
- 硬化プラスチック、ペークライト等の樹脂材や木材、軽金属など通常のヤスリでは難しい被削材もスムーズに加工できます。