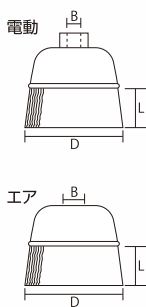


カップブラシ



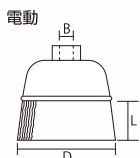
- 特長：● 金属の研磨、溶接のバリ、塗装の剥離、切削研削加工後の微小なバリ取りなどに最適です。
- 電動工具用とエア工具用2種類があります。

型 式	希望小売価格(円・税別)	適用工具	毛材	外径(D)	線径	毛丈(L)	穴径(B)	最高使用回転数(rpm)	質量(g)	
LB-CAP31	920	電動	真鍮メッキ鋼線	75	0.30	25	M10(P1.5)	12,500	250	
LB-CAS31	2,100		ステンレス鋼線(SUS304)						220	
LB-CAP46	2,500		真鍮メッキ鋼線	100	0.25	30	M16(P2.0)		10,000	350
LB-CAP56	3,100			125	0.46	35	M16(P2.0)		6,500	864
LB-COP35	890	エア	真鍮メッキ鋼線	75	0.30	25	16	12,500	210	
LB-COS35	2,050		ステンレス鋼線(SUS304)						210	

単位：mm

※上記製品は、高速回転させることにより毛が広がりますが、正常です。また、作業時はバリや折損した毛が飛散することがあるので、使用条件を守り、安全に配慮した状態で作業を行ってください。

ヒネリカップブラシ



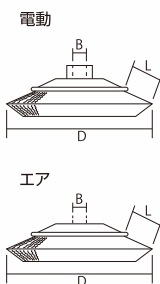
- 特長：● ノット(ヒネリ)加工が施されており、高い切削力、研磨力を供えた製品です。
- 金属の研磨、溶接のバリ、塗装の剥離、汚れ落とし、錆、酸化スケールの除去などに最適です。

型 式	希望小売価格(円・税別)	適用工具	毛材	外径(D)	線径	毛丈(L)	穴径(B)	最高使用回転数(rpm)	質量(g)
LB-KC21-0.35	1,200	電動	ワイヤ鋼線	65	0.35	22	M10(P1.5)	12,500	215
LB-KC21-0.5	1,200				0.50				222
LB-KCS21-0.35	3,500		ステンレス鋼線(SUS304)		0.35				215
LB-KCS21-0.5	3,800				0.50				214
LB-KC31-0.35	2,300		ワイヤ鋼線		0.35				265
LB-KC31-0.5	2,400								

単位：mm

※上記製品は、高速回転させることにより毛が広がりますが、正常です。また、作業時はバリや折損した毛が飛散することがあるので、使用条件を守り、安全に配慮した状態で作業を行ってください。

ベベルブラシ



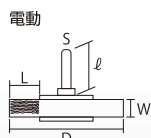
- 特長：● 金属の、研磨、溶接のバリ、塗装の剥離、切削・研削加工後の微小なバリ取りなどに最適です。
- コーナー部の研磨にお薦めです。
- 電動工具用とエア工具用2種類があります。

型 式	希望小売価格(円・税別)	適用工具	毛材	外径(D)	線径	毛丈(L)	穴径(B)	最高使用回転数(rpm)	質量(g)
LB-VAP31	900	電動	真鍮メッキ鋼線	85	0.3	12	M10(P1.5)	12,500	160
LB-VAS31	2,200		ステンレス鋼線(SUS304)						156
LB-VAP41	1,000		真鍮メッキ鋼線	100		20			185
LB-VOP35	870			真鍮メッキ鋼線		85			16
LB-VOS35	2,200	エア	ステンレス鋼線(SUS304)	85				128	

単位：mm

※上記製品は、高速回転させることにより毛が広がりますが、正常です。また、作業時はバリや折損した毛が飛散することがあるので、使用条件を守り、安全に配慮した状態で作業を行ってください。

軸付ホイールブラシ



- 特長：● 軸付タイプで、取り付け交換が簡単です。
- 金属面の研磨、錆落とし、バリ取り、塗装剥離などに最適です。
- 電動ドリル、卓上ボール盤などで使用可能です。

単位：mm

型 式	希望小売価格(円・税別)	毛材	外径(D)	線径	毛丈(L)	軸径(S)	軸長(L)	金具径	金具幅(W)	最高使用回転数(rpm)	質量(g)
LB-GIW-25	1,900	ナイロン	65	1.4	18	6	31	30	10	4,500	40
LB-GIW-30	2,200		23		38			60			
LB-GIW-40	2,400		100		35			51			100

リニア・ブリス ブラシ

軸付ホイールブラシ

Linear LIZ

単位: mm



型 式	希望小売価格(円税別)	毛材	外径(D)	軸径	軸長	毛丈(L)	線径	金具径	最高使用回転数(rpm)	質量(g)
LB-SWA12	650	ワイヤ 鋼線	30	6	31	6	0.25	20	18,000	38
LB-SWA15	650		40			10		20		45
LB-SWA20	800		50			12		25.5		70
LB-SWA25	870		65			18	30	85		
LB-SWA30	870		75			20	38	96		
LB-SWA40	950		100			25	51.5	145		
LB-SWA12P	760	真鍮メッキ 鋼線	30	6	31	6	0.25	20	18,000	40
LB-SWA15P	760		40			10		20		47
LB-SWA20P	770		50			12		25.5		67
LB-SWA25P	670		65			18	30	90		
LB-SWA30P	710		75			20	38	100		
LB-SWA40P	770		100			25	51.5	145		
LB-SWA12S	1,100	ステンレス 鋼線 (SUS304)	30	6	31	6	0.25	20	18,000	34
LB-SWA15S	1,100		40			10		20		40
LB-SWA20S	1,800		50			12		25.5		60
LB-SWA25S	1,890		65			18	30	75		
LB-SWA30S	2,450		75			20	38	95		
LB-SWA40S	2,480		100			25	51.5	145		

- 特長: ●軸付タイプで、取り付け交換が簡単です。
- 金属面の研磨、錆落とし、バリ取り、塗装剥離などに最適です。
- 電動ドリル、卓上ボール盤などで使用可能です。

軸付ミニエンド型ブラシ

Linear LIZ

単位: mm



- 特長: ●軸付タイプで、取り付け交換が簡単です。
- コンパクトで高速回転のため、作業性に優れています。
- 狭い部分の底面・コーナー研磨に最適です。
- マイクログラインダなどで使用可能です。

型 式	希望小売価格(円税別)	毛材	外径	軸径	軸長	毛丈	線径	最高使用回転数(rpm)	質量(g)
LB-ME5	490	ワイヤ鋼線	5	3	32	8	0.13	25,000	3.5
LB-ME5B	490	真鍮							3.2
LB-ME5S	560	ステンレス鋼線(SUS304)					0.20		3.0
LB-ME5N	390	ナイロン							3.0
LB-ME8	650	ワイヤ鋼線	8	3	12	0.13	25,000		7.0
LB-ME8B	650	真鍮							6.0
LB-ME8S	820	ステンレス鋼線(SUS304)				0.20			5.5
LB-ME8N	580	ナイロン							4.0

軸付ミニカップブラシ

Linear LIZ

単位: mm



- 特長: ●軸付タイプで、取り付け交換が簡単です。
- 平面・側面の研磨に最適です。
- 底面・曲面コーナー研磨に最適です。
- マイクログラインダなどで使用可能です。
- コンパクトで高速回転のため、作業性に優れています。

型 式	希望小売価格(円税別)	毛材	外径	軸径	軸長	毛丈	線径	最高使用回転数(rpm)	質量(g)
LB-MC13	490	ワイヤ鋼線	13	3	40	8	0.13	25,000	5.0
LB-MC13B	480	真鍮							5.5
LB-MC13S	550	ステンレス鋼線(SUS304)							6.5

ネジリブラシ

Linear LIZ

単位: mm



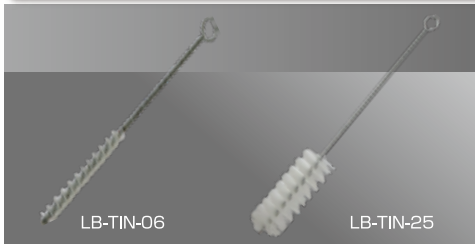
- 特長: ●ステンレス、アルミ製品などの内径研磨、バリ取りなどに最適です。
- 電動ドリル・ボール盤などで使用できます。
- 逆回転での使用はできません。

型 式	希望小売価格(円税別)	毛材	全長×外径×ブラシ長×軸径	線径	最高使用回転数(rpm)	質量(g)
LB-TH-5711	1,300	ステンレス 鋼線 (SUS304)	100×10×40×6	0.15	1,200	15
LB-TH-5712	1,200		100×13×40×6			16
LB-TH-5713	1,200		100×16×40×6			17
LB-TH-5714	1,200		100×19×40×6			19
LB-TH-5715	1,300		100×25×40×6			19
LB-TH-5716	1,300		100×32×40×6			25

コンデンサーブラシ

Linear LIZ

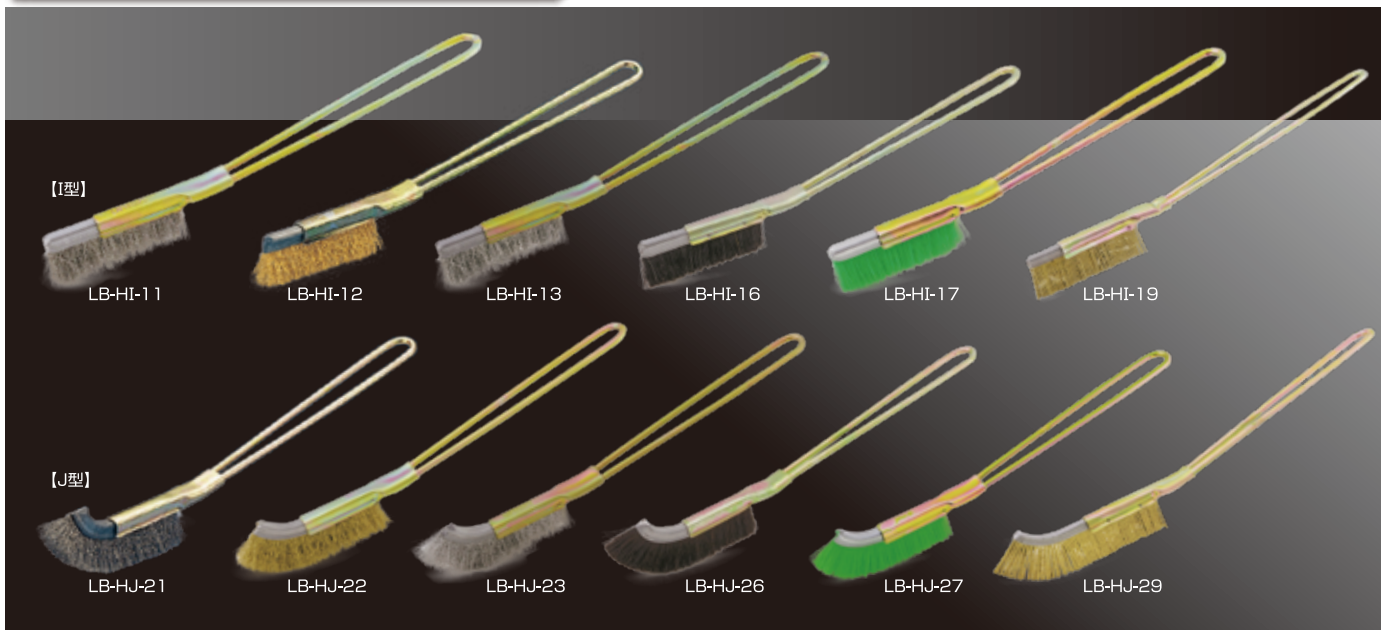
単位: mm



- 特長: ●ブラシ植毛が円筒形であるため、細いパイプの内側でも掃除できます。
- パイプの内側の洗浄、錆落とし、バリ取りなどに最適です。

型 式	希望小売価格(円税別)	毛材	植毛部 外径×植付	軸径	線径	毛丈	全長	質量(g)
LB-TIN-03	650	ナイロン	3×25	1.1	0.15	1.0	100	0.5
LB-TIN-05	600		5×25	1.5		1.8		1.0
LB-TIN-06	360		6×50	3.0		1.5		150
LB-TIN-08	380		8×50			2.5	6.4	
LB-TIN-10	390		10×80			3.5	11.0	
LB-TIN-13	400		13×80	0.20		5.0	250	12.0
LB-TIN-16	410		16×80		6.5	18.0		
LB-TIN-19	420		19×80		7.6	19.0		
LB-TIN-25	460		25×80	3.8	0.30	10.6	250	19.0
LB-TIN-32	500		32×80			14.1		20.0

ハンドブラシ



■ 特長： ●幅が狭く、細かい作業に最適です。 ●2種類の形状、6種類の材質をラインアップ。 ●軽作業向き。 【用途】 金属面の錆取り、バリ取り、塗装剥離など。

型 式	希望小売価格(円・税別)	ブラシ形状	毛材	ハンドル材質	線径	植付	毛丈	毛厚	全長	質量(g)
LB-HI-11	240	I型	ワイヤ鋼線	スチール	0.2	60	23~24	6~6.5	210	60
LB-HI-12	320		真鍮		0.15					65
LB-HI-13	370		ステンレス鋼線(SUS304)		0.15					60
LB-HI-16	270		豚毛		-					55
LB-HI-17	240		PVC(塩化ビニール)		0.3					55
LB-HI-19	240		真鍮メッキ鋼線		0.2					60
LB-HJ-21	290	J型	ワイヤ鋼線	スチール	0.2	62.5	74	6~6.5	225	60
LB-HJ-22	370		真鍮		0.15					65
LB-HJ-23	420		ステンレス鋼線(SUS304)		0.15					60
LB-HJ-26	300		豚毛		-					55
LB-HJ-27	300		PVC(塩化ビニール)		0.3					55
LB-HJ-29	280		真鍮メッキ鋼線		0.2					60

単位：mm

リニアビス
ブラシ

ハンドブラシ



■ 特長： ●ハンドルが持ちやすく、手が痛くなりにくいです。 ●軽作業向き。
●幅が狭く、細かい作業に最適です。 【用途】 金属面の錆取り、バリ取り、塗装剥離など。
●2種類の形状、5種類の材質をラインアップ。

型 式	希望小売価格(円・税別)	ブラシ形状	毛材	ハンドル材質	線径	植付	毛丈	全長	質量(g)
LB-HPI-11	340	I型	ワイヤ鋼線	スチール (亜鉛メッキ)	0.20	60	15	210	65
LB-HPI-12	470		真鍮		0.15				70
LB-HPI-13	470		ステンレス鋼線(SUS304)		0.15				63
LB-HPI-14	350		ナイロン		0.30				59
LB-HPI-16	350		豚毛		-				59
LB-HPJ-21	400	J型	ワイヤ鋼線	スチール (亜鉛メッキ)	0.20	62.5	15	225	68
LB-HPJ-22	530		真鍮		0.15				80
LB-HPJ-23	540		ステンレス鋼線(SUS304)		0.15				70
LB-HPJ-24	390		ナイロン		0.30				59
LB-HPJ-26	390		豚毛		-				60

単位：mm

スペアブラシ

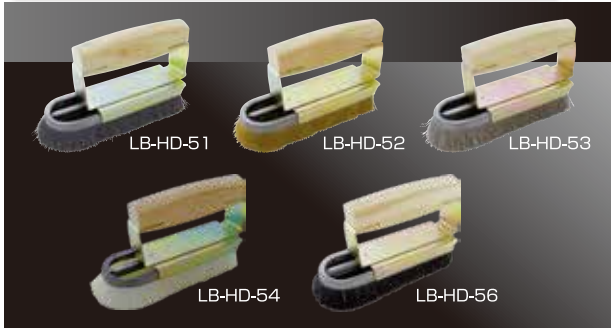


■ 特長： ●ハンドブラシLB-HI/HJ、HPI/HPJのブラシ部分のスペアです。
●1箱10本入。

型 式	希望小売価格(円・税別)	ブラシ形状	毛材	線径	植付	毛丈	全長×厚×高	質量(g)
LB-HOI-11	1,900	I型	ワイヤ鋼線	0.20	60	15	60×6×23	20
LB-HOI-12	3,800		真鍮	0.15				23
LB-HOI-13	3,600		ステンレス鋼線(SUS304)	0.15				18
LB-HOI-14	2,500		ナイロン	0.30				12
LB-HOI-16	2,400		豚毛	-				13
LB-HOJ-21	2,700	J型	ワイヤ鋼線	0.20	62.5	15	86×6×23	20
LB-HOJ-22	4,500		真鍮	0.15				32
LB-HOJ-23	4,600		ステンレス鋼線(SUS304)	0.15				19
LB-HOJ-24	2,900		ナイロン	0.30				17
LB-HOJ-26	2,900		豚毛	-				12

単位：mm

木柄ブラシ



- 特長：●3行タイプです。
- アイロン形状で、力が入り易く、広い範囲の研磨に適しています。
- 溶接の前後処理、錆落とし、ペンキ剥がし、洗浄、研磨、バリ取りなどに最適です。

単位：mm

型 式	希望小売価格(円税別)	毛材	線径	植付	毛丈	全長×高さ	質量(g)
LB-HD-51	1,900	ワイヤ鋼線	0.20	120	15	132×23	220
LB-HD-52	2,400	真鍮	0.15				240
LB-HD-53	2,600	ステンレス鋼線	0.15				235
LB-HD-54	2,300	ナイロン	0.30		17	132×25	185
LB-HD-56	2,400	豚毛	-		15	132×23	185

木柄ブラシ



- 特長：●3行タイプです。
- 広い範囲の研磨に適しています。
- 溶接の前後処理、錆落とし、ペンキ剥がし、洗浄、研磨、バリ取りなどに最適です。

単位：mm

型 式	希望小売価格(円税別)	毛材	線径	植付	毛丈	全長	質量(g)
LB-HU-61	1,800	ワイヤ鋼線	0.20	88	15	225	148
LB-HU-62	2,400	真鍮	0.15				180
LB-HU-63	2,700	ステンレス鋼線	0.15				160
LB-HU-64	2,300	ナイロン	0.30		17	130	
LB-HU-66	2,100	豚毛	-		15	128	

木柄ブラシ



- 特長：●2行タイプです。
- 溶接の前後処理、錆落とし、ペンキ剥がし、洗浄、研磨、バリ取りなどに最適です。

単位：mm

型 式	希望小売価格(円税別)	毛材	線径	植付	毛丈	全長	質量(g)
LB-HU-71	¥1,200	ワイヤ鋼線	0.20	88	15	225	100
LB-HU-72	¥1,600	真鍮	0.15				110
LB-HU-73	¥1,600	ステンレス鋼線	0.15				95
LB-HU-74	¥1,100	ナイロン	0.30		17	77	

オフセット砥石

研削力抜群、低価格！ オフセット砥石のスタンダード！



- 特長：●幅広い分野で使用できる汎用研削砥石です。
- 経済性、作業性に優れています。
- 用途：一般鋼材、鋳物用

型 式	希望小売価格(円税別)	外径	厚さ	穴径	品 種	砥粒	粒度	硬度	結合剤	梱包数	最高使用周速度
LB100X6-24	OPEN	100	6	15	AWA24P BF	A/WA	24	P	BF	200枚(25枚×8)	72m/s (4,300m/min)
LB100X6-36					AWA36P BF		36				
LB125X6-24		125			22		AWA24P BF				
LB125X6-36				AWA36P BF			36				
LB180X6-24				180			AWA24P BF			24	
LB180X6-36		AWA36P BF			36						