

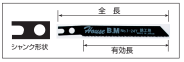
HOUSE BM SAW BLADE

ソーブレード

- ●兼用ジグソー替刃
- ●バイメタルハイスジグソー替刃
- ●電子ジグソー替刃
- ●兼用セーバーソーブレード
- ●バイメタルセーバーソーブレード
- ●鋳鉄管用セーバーソーブレード
- ●セーバーソーブレード断熱材用ナイフ刃
- ●バイメタルパワーセーバーソーブレード
- ●ポータブルバンドソーブレード
- ●ニードルピン

兼用ジグソー替刃





用途

● 軟鋼板、ステンレス板、合板、プラスチック板等の切断 作業に。

仕 様

● 使用電動機:ジグソー

● 全長・有効長: サイズ・価格一覧表参照

				切	新能力(mn	1)		全長	1インチ	有効長	標準価格	JANコード	1袋	1箱
品番	形状	用途	ステンレス	軟鋼板	プラスチック	アルミ	木材合板	(mm)	当たり	(mm)	1袋(10枚)	4986362	入数(枚)	入数(枚)
No1-18	House B.M. rather M.M.	鉄 工		2~5	1.5~6	2~10		85	18	60	¥3,500	350310	10	100
No1-24	● House B.M. Son - Act, B.J.B.	鉄 工		1~3	1.5~6	1~6		85	24	60	¥3,500	350303	10	100
No1-24L	House B.M. marrow BERAS	鉄工		1~3	1.5~6	1~6		115	24	95	¥5,250	350464	10	50
No1-32	● Wosses B.M. No. 1-DOT. B.T.M.	鉄工		0.5~1.5	1~3	1~3		85	32	60	¥3,500	350297	10	100
No2-14	→ House B.M Naz-re William	新建材			2~55		3~55	85	14	60	¥2,100	350341	10	100
No3-9	→ House B.M. No.2-07_5.7.5.	木工			3~55		3~55	85	9	60	¥2,100	350358	10	100
No3-9L	→ Worse B.M. No.3-to. *184.5	木工			3~55		3~70	115	9	95	¥2,750	350365	10	50
No6-24	→ Wouse B.M. No. 4-27 257/038	ステンレス	1~2	1~3	1.5~6	1~6		85	24	60	¥4,750	350396	10	100
No7-14	● Wouse B.M. Hall of The All	プラスチック			2~55		3~55	85	14	60	¥2,550	350402	10	100
No8-9	Mouse B.M. No. 617 Mary 18	スレート板		石	綿スレート	用		85	9	60	¥2,550	350419	10	100
No12-14	→ House B.M winter Zinks	アルミ			3~55	1~10		85	14	60	¥3,500	350440	10	100
No13-9	1	木工円切			3~55		3~55	85	9	60	¥2,650	350457	10	100

[●]パック寸法: W45×H150(No1-24L / No3-9L W45×H190)

バイメタルハイスジグソー替刃(5枚パック)





用途

軟鋼板、ステンレス板、合板、プラスチック板等の切断作業に。

仕 様

●使用電動機: ジグソー

●全長・有効長:サイズ・価格一覧表参照

特長

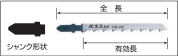
- 刃先はコバルトハイス鋼、背部は特殊バネ鋼のバイメタル構造になっています。
- 折れにくく欠けにくいので、取り替えの手間が省 けます。
- ●多種多様の被削材に適用します。

品番	品番 形状 用途			切图	f能力(mm)		全長	1インチ 当たり	有効長	標準価格	JANコード	1箱入数
35 13	772		ステンレス	軟鋼板	プラスチック	アルミ	木材合板	(mm)	山数	(mm)	(1シート)	4986362	(枚)
H-1124	ARCH LOTY-BROZES	鉄工・ステンレス	0.5~3	0.1~3	1.5~6	1~6		82	24	65	¥2,000	350006	12
H-1125	※おたくいシグリーガ バウスルタ	新建材・プラスチック		2~5	3~30	3~10	2~20	82	14	65	¥2,000	350013	12
H-1126	ERC(ULTY-N HOLES	木工・FRP			3~50		3~55	82	9	65	¥2,000	350020	12

●パック寸法: W93×H150

電子ジグソー替刃(5枚パック)





用途

● 軟鋼板、ステンレス板、合板、プラスチック板等の切断 作業に。

仕 様

● 使 用 電 動 機: ジグソー

● 全長・有効長: サイズ・価格一覧表参照

特長

(HB-20·21·22)

- 刃先はコバルトハイス鋼、背部は特殊バネ鋼のバイメ タル構造になっています。
- 折れにくく欠けにくいので、取り替えの手間が省けます。
- 多種多様の被削材に適用します。

(HB-23·24·25)

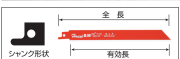
- 刃部の総研磨仕上げで切粉のはけが良く切れます。
- 鋭い切れ味でカンナ面に仕上がります。
- 表面のスベリが良く目詰まりしにくい刃型です。

品番	形状	用途		切	断能力(mn	n)		全長	1インチ 当たり	有効長	標準価格	JANコード	1箱入数
四田	715 1A	用返	ステンレス	軟鋼板	プラスチック	アルミ	木材合板	(mm)	山数	(mm)	(1シート)	4986362	(枚)
HB-20	ИЭЈа и нв-20	鉄工・新建材	0.5~3	0.1~3	1.5~6	1~6		90	24	65	¥2,000	350235	12
HB-21	11.27.EV HB-21	鉄工・新建材 プラスチック		2~5	3~30	3~10	2~20	90	14	65	¥2,000	350242	12
HB-22	JETTEN HB-22	プラスチック 木工・非鉄金属 FRP・その他厚物			3~50		3~55	90	90 9	65	¥2,000	350259	12
* HB-23	JL 2 Jan HB-23	木工厚板 高速切60mm迄			5~60		5~60	100	6	77	¥2,300	350266	12
HB-24	11.23.21 HB-24	化粧合板・新建材(30mm迄) プラスチック			3~55		3~55	100	10	77	¥2,300	350273	12
HB-25	1127.11 HR.25	木工厚板・合板(30mm迄) プラスチック			5~60		5~60	100	6	77	¥2,300	350280	12

[●]パック寸法: W93×H150

兼用セーバーソーブレード











用途

● 金 属 用:パイプ類、鋼材等の切断作業に

● 木 工 用:木材等の切断作業に

仕 様

● 使用電動機:セーバーソー・レシプロソー● 全長・有効長:サイズ・価格一覧表参照● 刃厚・刃幅:サイズ・価格一覧表参照

品名	品番	全長 (mm)	山数 1インチ当たり	板厚 (mm)	刃幅 (mm)	有効長 (mm)	標準価格 1袋(10枚)	JANコード 4986362	入数 ^(枚)	1箱入数 (枚)
	KS-1518	150				130	¥ 9,500	360012		
兼用セーバーソー	KS-2018	200	18			180	¥12,000	360043		
鉄工(レッド)	KS-2518	250	- 24	0.9		230	¥15,000	360074	10	
	KS-3018	300				280	¥18,000	360081		
兼用セーバーソー	SU-1524	150			18	130	¥13,500	360104		50
ステンレス(ブルー)	SU-2024	200	24			180	¥16,000	360128		
***********	KS-1509	150				130	¥ 7,000	360135		
兼用セーバーソー ト 木工(イエロー)	KS-2009	200				180	¥ 7,800	360449		
**************************************	KS-3009	300				280	¥12,600	360142		

- ●パック寸法: W40×H200(全長150) / W40×H257(全長200) / W40×H300(全長250) / W40×H350(全長300)
- ※被削材幅に対し+75mmのブレードを御使用ください。(例125mmの材料+75mm=200mm以上のブレード)

バイメタルセーバーソーブレード(金属用)

BS(ゴールド) BSH(レッドライン) KBS(ブルーライン)







☆ ● パイプ類、鋼材等の切断作業に。

世 使 用 電 動 機 : セーバーソー・レシプロソー● 全長・有効長 : サイズ・価格一覧表参照

● 刃 厚・刃 幅:サイズ・価格一覧表参照

特長

● 刃先はコバルトハイス鋼、背部は特殊バネ鋼のバイメタル構造になっています。

● 折れにくく欠けにくいので、取り替えの手間が省けます。

● 多種多様の被削材に適用します。

品名	品番	全長 (mm)	山数 1インチ当たり	板厚 (mm)	刃幅 (mm)	有効長 (mm)	パッケージ	標準価格 1袋(10枚)	JANコード 4986362	入数 ^(枚)	1箱入数 (枚)
	BS-1614	160	14			140		¥10,700	360159		
	BS-1618	160	18			140	180 180 230 230 280	¥10,700	360166		
	BS-2014	200	14		18	180		¥14,200	360173		
バイメタルセーバーソー 金属用(ゴールド)	BS-2018	200	18	0.9		180		¥14,200	360180	10	50
一	BS-2514	250	14	0.5	10	230		¥19,500	360197		50
	BS-2518	250	18			230		¥19,500	360203		
	BS-3014	300	14			280		¥22,000	360210		
	BS-3018	300	18			280		¥22,000	360227		

品名	品番	全長 (mm)	山数 1インチ当たり	板厚 (mm)	刃幅 (mm)	有効長 (mm)	パッケージ	標準価格 1袋(5枚)	JANコード 4986362	入数 ^(枚)	1箱入数 (枚)
	5BSH-1018	100	18			80	White the second was both and of	¥ 3,300	364041		
	5BSH-1614	100	14			140		¥ 3,800	362122		
	5BSH-1618	160	18			140		¥ 3,800	362757		
バイメタルセーバーソー	5BSH-2014	200	14			180		¥ 4,400	362139		
金属用(レッドライン)	5BSH-2018	200	18			180		¥ 4,400	362764	5	
スタンダードタイプ	5BSH-2514	250	14	0.9	18	230		¥ 5,200	362146		50
	5BSH-2518	250	18			230		¥ 5,200	362771	٦	50
	5BSH-3014	300	14			280		¥ 7,850	362153		
	5BSH-3018	300	18			280	7/4/11	¥ 7,850	362788		
バイメタルセーバーソー 金属用・解体用 (ブルーライン)	5KBS-150	150				130	30	¥ 3,800	362047		
	5KBS-200	200	14/18			180		¥ 4,400	362054		
	5KBS-250	250	14/18			230	230	¥ 5,200	362061		
	5KBS-300	300				280		¥ 7,850	362078		

- ●ブリスター寸法: W37×H222(全長150·160) / W37×H246(全長200) / W37×H294(全長250) / W40×H345(全長300)
- ※被削材幅に対し+75mmのブレードを御使用ください。(例125mmの材料+75mm=200mm以上のブレード)

バイメタルセーバーソーブレード(解体木工・ALC用)





用途

● 木材・釘入り木材・塩ビ材・ALC

● 解体・リフォームの現場に最適です。

● 使用電動機: セーバーソー・レシプロソー 仕様 ● 今長・右効長: サスブ・研格―覧書会昭

● 全長・有効長:サイズ・価格一覧表参照 ● 刃厚・刃幅:サイズ・価格一覧表参照

TBS(イエロー)

品名	品番	全長 (mm)	山数 1インチ当たり	板厚 (mm)	刃幅 (mm)	有効長 (mm)	パッケージ	標準価格 1袋(5枚)	JANコード 4986362	入数 ^(枚)	1箱入数 (枚)
バイメタルセーバーソー	5TBS-100	100	6			80		¥ 3,700	364072		
解体木工・ALC用	5TBS-225	225	5/7.5	1.3	18	205		¥ 4,300	361996	5	50
3×3(イエロー)	5TBS-305	305	3,7.5			285	All and the second	¥ 5,900	362009		

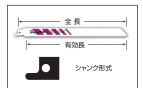
- ●バック寸法(袋): W60×H297(全長225) / W60×H410(全長305) ●ブリスター寸法: W37×H297(全長225) / W40×H350(全長305)
- ※被削材幅に対し+75mmのブレードを御使用ください。(例125mmの材料+75mm=200mm以上のブレード)

バイメタルセーバーソーブレード(金属・解体用厚刃)

CKB(パープルライン) LBS(グリーンライン)







- パイプ類、鋼材等の切断作業に。
- 解体・リフォームの現場に最適です。

● 使用電動機:セーバーソー・レシプロソー 仕様 ● 全長・有効長:サイズ・価格一覧表参照

● 刃 厚・刃 幅:サイズ・価格一覧表参照

- 1.3mm厚刃で刃ブレを抑えて切断性能が向上します。
- 厚物解体・重作業に最適です。

品名	品番	全長 (mm)	山数 1インチ当たり	板厚 (mm)	刃幅 (mm)	有効長 (mm)	パッケージ	標準価格 1袋(5枚)	JANコード 4986362	入数 ^(枚)	1箱入数 (枚)
バイメタルセーバーソー	5CKB-160	160				140	P	¥ 5,500	362597		
コンビネーション	5CKB-200	200	10/14			180		¥ 5,800	362603		
金属・解体用厚刃	5CKB-250	250	10/14		18	230	F	¥ 6,500	362610		
(パープルーライン)	5CKB-300	300]	1.3		280	7	¥ 8,000	362627	5	50
	5LBS-160	160		1.0		140		¥ 5,500	362382		30
バイメタルセーバーソー	5LBS-200	200	⊣ 1⊿ ∣			180		¥ 5,800	362399		
金属用・解体用	5LBS-250	250				230	30	¥ 6,500	362306		
(33 2312)	5LBS-300	300]			280		¥ 8,000	362313		

- ●ブリスター寸法: W37×H222(全長160) / W37×H246(全長200) / W37×H297(全長250) / W40×H345(全長300)
- ※被削材幅に対し+75mmのブレードを御使用ください。(例125mmの材料+75mm=200mm以上のブレード)

鋳鉄管用セーバーソーブレード(溶着ダイヤモンド刃)

DIA(ブラック)





用途

● 鋳鉄管・陶器タイル・窯業系サイディング・ファイバーグラス・軽量ブロック

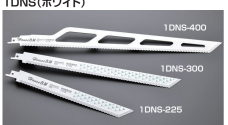
● 使用電動機: セーバーソー・レシプロソー ● 全長・有効長: サイズ・価格一覧表参照 ● 刃厚・刃幅:サイズ・価格一覧表参照

品名	品番	全長 (mm)	山数 1インチ当たり	板厚 (mm)	刃幅 (mm)	有効長 (mm)	パッケージ	標準価格 1パック(1枚)	JANコード 4986362	入数 ^(枚)
バイメタルセーバーソー	DIA-150	150				130		¥ 3,800	362016	
鋳鉄管用	DIA-200	200	溶着ダイヤモンド砥粒	0.9	18	180		¥ 4,600	362023	1
(ブラック)	DIA-250	250				230		¥ 5,500	362030	

- ●ブリスター寸法: W37×H222(全長150) / W37×H246(全長200) / W37×H297(全長250)
- ※被削材幅に対し+75mmのブレードを御使用ください。(例125mmの材料+75mm=200mm以上のブレード)

セーバーソーブレード断熱材用ナイフ刃

1DNS(ホワイト)



用途

- 断熱材・スタイロフォーム・段ボール・発泡スチロール・ロールベール(牧草ロール)・ゴム (ゴムマット・ゴムチップパネル)等の切断作業に。
- ナイフ形状の刃型で、通常のアサリ刃タイプよりも格段に切粉の量が少なく、被削材に 引っ掛かりにくくスムーズに切断できます。
- 特に現場発泡の吹き付け断熱材の削り取り作業に最適です。

※ストロークが10mm~15mmクラスのタイプでは能力が落ちます。

	全長
	- Women B.M. Top - 1985 - Experience States of the States
シャンク形状	有効長

品名	品番	全長 (mm)	山数 (t)	板厚 (mm)	標準価格 1パック(1枚)	JANコード 4986362	入数 ^(枚)
	1DNS-225	225			¥ 3,000	364003	
セーバーソーブレード	1DNS-300	300	波型	1.5	¥ 4,000	364010	1
断熱材用ナイフ刃	1DNS-400	400			¥ 6,500	364027	

バイメタルパワーセーバーソーブレード(厚鋸刃)





用途

● パイプ類、鋼材等の切断作業に。

仕 様

● 使用電動機:パワーソー (バイス付)セーバーソー

● 全長・有効長: サイズ・価格一覧表参照

● 刃 厚: 1.65 mm

※通常のセーバーソー、レシプロソーには取付できません。

		ш \				断能力(全長	山数	+ **=	標準価格	JANコード	1袋	1箱
	品番	用途	ステン	ソレス	鉄	エ	非鉄金属		木材	王長 (mm)	1インチ	有効長 (mm)	** ** ** ** ** ** ** *	4986362	入数	入数
			管材	鋼材	管材	鋼材	鋼材	パイプ	小例	(11111)	当たり	(11111)	148(518)	4300302	(枚)	(枚)
	PWB-140		48以下		48以下	3.5以下				140	8	115	¥11,000	360586	5	50
	PWB-200	- - - - - ステンレス・鉄丁 -	115以下		115以下	4.5以下				200	8	175	¥15,000	360593	5	50
ſ	PWB-250		150以下	2.5以下	150以下	5以下				250	8	225	¥17,000	360609	5	50
	PWB-300		175以下		175以下	5以下				300	8	275	¥18,500	360616	5	50
ſ	PWB-350	200以下		200以下	5以下				350	8	325	¥21,000	361613	5	50	

[●]パック寸法: W60×H215(全長140) / W60×H265(全長200) / W60×H297(全長250) / W60×H410(全長300·350)

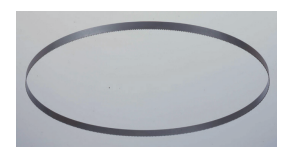
セーバーソーブレード セレクションガイド

※被削材幅に対し+75mmのブレードをご使用ください。(例125mmの材料+75mm=200mm以上のブレード) ※ソーブレードは切断される材料の厚みに対し、2山以上刃がかかるものをご使用ください

山数 被削材料	5/7.5	9	10/14	14	14/18	18	24	溶着 ダイヤ
軟鋼·非鉄金属(3.0mm~13.0mm)			0	0	0	0		
軟鋼・非鉄金属(2.3mm~8.0mm)				0	0	0		
軟鋼・非鉄金属(3.2mm以下)					0	0	0	
ステンレス厚物(3.0mm~6.0mm)			0	0				
ステンレス薄物(3.2mm以下)					0	0	0	
塩ビ材	0	0	0					
木 材	0	0						
釘入り木材	0		0					
ALC	0							
鋳鉄管								0
軽量ブロック								0

早 い<<<	切断速度	>>>遅 い
粗 い<<<	切断面	>>>細かい

ポータブルバンドソーブレード



用涂

【(14/18山)充電バンドソー用】

- 鋼管、電線管、ステンレスパイプ、樹脂パイプ、アングル鋼、レースウェイ、 ハンガーレール、電線、ケーブル、メタルモール、銅管、リップ鋼、アルミ サッシ等の切断作業に。
- 【14山】厚み4mm~10mm以下の鋼管、ステンレスパイプ、ガス管、 15mm以下の各種棒材料等の切断作業に。
- ●【18山】厚み4mm以下の鋼管、ステンレスパイプ、ガス管、6mm以下 の各種アングル鋼、フラットバー等の切断作業に。

仕 様

● 使用電動機:充電バンドソー、ポータブルバンドソー

ロータリーバンドソー

● 全長・有効長:サイズ・価格一覧表参照

品 番	全長 (mm)	山数 1インチ当たり	幅 (mm)	厚み (mm)	適応機種		標準価格 (1箱)	JANコード 4986362	入数 ^(本)
PB-730CX	730	14/18			ボッシュ パナソニック	GCB18V アサダ H60E EZ45A5 マキタPB184D	¥13,750	363006	5
PB-835CX	835	14/18			マキタ	PB183D	¥15,000	363129	5
PB-900CX	900	14/18	0.5	0.5	ハイコーキ	CB18/14DBL	¥16,500	363327	5
PB-1130AX		14			n / ¬ +	CB3613DA	¥22,000	360623	5
PB-1130BX	1130	18		/// 1-+	CB3612DA CB12VA2	¥22,000	360630	5	
PB-1130CX		14/18				CB12FA2	¥22,000	363013	5
PB-1140AX		14			マキタ	PB001G PB180D 2107F(W) GCB18V-127 GCB120(B)	¥22,000	362320	5
PB-1140BX		18		0.5	ボッシュ		¥22,000	362337	5
PB-1140CX	1140	14/18]				¥22,000	363037	5
PB-1140A		14		0.04	新ダイワ	RBH-120	¥24,000	360357	5
PB-1140B		18		0.64		HRB-1140	¥24,000	360654	5
PB-1260AX		14	1	0.5	ハイコーキ		¥24,000	362344	5
PB-1260BX	1	18	1			CB13FB	¥24,000	362351	5
PB-1260CX		14/18	1				¥24,000	363051	5
PB-1260A	1260	14				RB120CV(FV) RB10	¥24,000	360371	5
PB-1260B	1	18	1		新ダイワ (やまびこ)		¥24,000	360678	5
PB-1260C		14/18			BRB120FV	¥24,000	363044	5	
PB-1415A		14					¥26,500	360388	5
PB-1415B	1415	18	18	アサダ	120	¥26,500	360685	5	
PB-1415C		14/18					¥26,500	363068	5
PB-1425A		14		アサダ	125	¥27,000	360692	5	
PB-1425B	1425	18		13	マキタ	ピーパー4(F) B127 B128	¥27,000	360708	5
PB-1425C		14/18	10				¥27,000	363075	5
PB-1430A		14	1			XB120A	¥28,000	363280	5
PB-1430B	1430 18			レッチス	XB125	¥28,000	363297	5	
PB-1470A		14			IO DO100	¥28,500	363303	5	
PB-1470B	1470	18			イクラ	IS-BC100 BC115C	¥28,500	363310	5
PB-1560A		14		新ダイワ (やまびこ)	RB-12	¥28,500	360401	5	
PB-1560B	1560	18				¥28,500	360722	5	
PB-1560C		14/18				¥28,500	363082	5	
PB-1625A		14				¥30,000	360418	5	
PB-1625B	1625	18	1	0.64	レッキス	XB180WS XB180WA	¥30.000	360739	5
PB-1625C		14/18	1				¥30,000	363099	5
PB-1640A		14			アサダ	170.100.105	¥30,000	360456	5
PB-1640B	1640 18	1		7.53	170・180・185 ビーバー6・6F	¥30,000	360746	5	
PB-1640C		14/18	1		マキタ	B-184	¥30,000	363105	5
PB-1770A		14/18			新ダイワ (やまびこ)	B-185 RB-18 RB-18CV	¥32,000	360425	5
PB-1770B	1770	18	1				¥32,000	360760	5
PB-1770C	1,,,	14/18	-				¥32,000	363112	5
PB-1840A			-				¥32,000	360432	5
PB-1840B	1840	1840 18		ハイコーキ	CB18FE CB18(F3/FA3)	¥32,000	360777	5	
PB-1840C	1040	14/18	-		レッキス	185(A)	¥32,000	363136	5
75-184UU		14/18				v -/	+32,000	303130	J

ニードルピン(空気式高速多針タガネ用)





品番	サイズ (mm)	全長 (mm)	標準価格 (1箱)	JANコード 4986362	1箱入数 (本)	甲入数 (箱)
NP-2	2.0	180	¥14,000	370004	100	20
NP-3	3.0	180	¥15,000	370028	100	20
NP-4	4.0	180	¥12,000	370042	50	20