

JOEWELL®

PRODUCT GUIDE 2020

ジョーウェルシザーズ 総合カタログ





いつも、あなたの最高品質。

創業100年を超えたジョーウェルシザーズは、これからも最高品質を追求します。

シザーズの品質は何によって決まるか。滑らかな切れ味、永切れ、美しい外観など、様々な要因が考えられます。ジョーウェルは、シザーズの品質を「理想のヘアスタイルをお客様のイメージ通りに実現できること」と定義します。世界中に広がるお客様のニーズは多種多様であるため、一人ひとりのニーズに応えることが「最高品質」を創り出します。「最高品質」へ対する追求と情熱は、1917年の創業以来絶えることはありません。ジョーウェルは、長年培われた技術、スキル、ノウハウ、経験をもとに「最高品質」を世界中のお客様にお届けします。また「最高品質」を提供すると同時に、お客様の求める品質と価格のバランスを考慮し、お客様の満足度も追求します。



大正6年

1917

井上豊作により創業。
各種医療用剪刀の製造販売を開始。



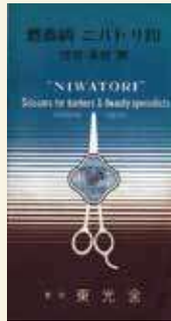
東光舎の創業は1917年(大正6年)。
福岡県久留米市出身の創業者井上豊作(1894-1980)が1913年(大正2年)19歳で上
京、東京・本郷で鉗やメスなどを製造している医療器具職人に弟子入り後、1917年
(大正6年)、修行3年の23歳で独立しました。理容鉗への進出は1921年(大正10年)。
この年が酉年だったため「ニハトリ印」を商標としました。
西洋から渡来した医療用鉗と同じ「全鋼製」鉗の製造を始めました。
また当時のステンレス素材を使った鉗の開発にも着手、ステンレス鋼に渗炭処理を施す
工法で表面硬化に成功し、その製品は1922年(大正11年)平和記念東京博覧会に出品
して銀杯を授与され、「鉗業界にニハトリ印あり」と認められる第一歩となりました。

昭和30年

1955

ニハトリAAA30発売。

AAA30は発売年の和暦が昭和30年(1955年)と言うことで付けた製品番号です。当時業界では自社ブランドの鉗は少なく、その様な時代にAAA30は、多いときには年間1万丁以上の出荷をしたとされ、1982年まで販売されました。同一のモデルで販売された理美容鉗としては日本で最大数のものと推測されます。ベストセラーになると同時にロングセラーのニハトリ印を代表する製品でした。



カタログ
1955年(昭和30年5月)

昭和50年

1975

美容用ハサミ「ジョーウェル」の製造販売を開始。

JOEWELL®



1963年、世界的美容界に革命的な出来事が起こります。それまでヘアスタイルはパーマやセットで髪型を作るのが主流だった中、ヴィダル・サスーンは鉗1本、カットだけで複雑なデザイン、しかもセットの要らない型を作り出したのです。
しかしこの髪型の最大の難点は、ミニシザーズと呼ばれる小さな鉗をとにかく酷使すること。そこで、「日本の技術で世界初の耐久性のある鉗を作りたい」との強い思いから磨耗に強いコバルトという金属に着目し、世界初のコバルト基金合金製の鉗を完成させました。すぐに切れ味がよく長持ちすると評判となりました。

「JOEWELL」のネーミングは、海外進出の際に井上を逆さまにしたのがヒントとなり「ジョー=上・ウェル=英語で井戸の意」からつけられました。

東光舎では1977年頃から海外への進出を積極的に始めました。1977年(昭和52年)、海外の販売網を確立する第一歩として ロンドンに代理店を開設。ロンドン代理店の開設は、サッスーンスクールに入学した日本の美容師さんが持ち込んだ東光舎の鉗をスクールの先生がすっかり気に入って買っていただいたのがきっかけでした。美容師さんたちの口コミで瞬く間に世界へと広がりました。

以降、全世界に代理店を設置。JOEWELLは日本製鉗のトップシェアブランドとして世界50ヶ国以上の理美容師の皆様へ愛用されています。



●JOEWELL正規代理店

Argentina, Australia, Austria, Belgium, Bosnia, Brazil, Bulgaria, Cambodia, Canada, China, Croatia, Cyprus, Czech Rep, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, India, Italy, Ireland, Israel, Kazakhstan, Korea, Laos, Latvia, Liechtenstein, Lithuania, Luxembourg, Macedonia, Malaysia, Malta, Mexico, Montenegro, Netherlands, New Zealand, Norway, Poland, Romania, Russia, Serbia, Singapore, Slovenia, South Africa, Spain, Sweden, Switzerland, Taiwan, Thailand, Turkey, U.A.E., U.K., Ukraine, U.S.A. & Vietnam

昭和56年

1981

岩手工場の操業を開始。
MADE IN IWATE

岩手県盛岡市の北側に位置する岩手県岩手郡岩手町に新工場を立ち上げ、操業を本格的に開始いたしました。1955年(昭和30年)以降、東京の板橋工場で生産を行っていましたが、1981年(昭和56年)に岩手工場の操業を開始しました。その後1989年に東京工場を閉鎖し、岩手工場に併合しました。理美容鉗専用の工場としては日本最大級を誇ります。開発・研究部門を設置し、鉗の基礎研究から新製品の開発、製造までを一貫して行っています。岩手工場で製造された(MADE IN IWATE)シザーズは、日本はもちろん世界へ向けて出荷されています。

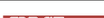


2002年ペット事業部開設。ペット専用鉗ブランド「ドッグウェル」製造販売開始。
東光舎の製品は4年連続(2006年~2009年)、2017年でグッドデザイン賞を受賞しています。

また、経済産業省より『2007年元気なモノ作り中小企業300社』に選定されました。
2011年厚生労働省より「現代の名工(卓越した技能者)」、2013年内閣府より「黄綬褒章」業務に精励し衆民の模範たるべき者として 弊社岩手工場、久多良 弘が受賞。
2015年「日本設計工学会 平成26年度論文賞(「理美容・医療用はさみの挟み込み挙動に関する研究」)」受賞(弊社代表取締役社長・井上研司)理容鉗FCXシリーズが、経済産業省Wonder500(日本が誇るべき優れた地方産品)に選定。
2019年(令和元年)春、内閣府より弊社会長・井上 弘(元 代表取締役社長)が「旭日単光章」(中小企業振興功労)を受賞しました。

受賞歴

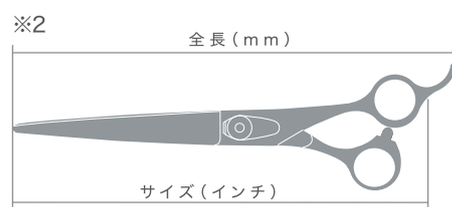
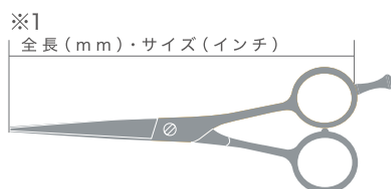
- 2019年 「旭日単光章」(中小企業振興功労)を受賞(会長・井上 弘(元 代表取締役社長))
- 2019年 「ジョーウェルSPM BTシリーズ」Red Dot Award 2019受賞
- 2018年 「ジョーウェルSPMシリーズ」iFゴールドアワード2018受賞
- 2017年 2017 「ジョーウェル クラシックシリーズ」グッドデザイン賞受賞
- 2015年 「日本設計工学会 平成26年度論文賞(「理美容・医療用はさみの挟み込み挙動に関する研究」)」受賞(弊社代表取締役社長・井上研司)
- 2015年 「FCX シリーズ」The Wonder 500 認定
- 2013年 「黄綬褒章」受賞(弊社社員・久多良 弘)
- 2011年 厚生労働省「現代の名工表彰」受賞(弊社社員・久多良弘)
- 2009年 「岩手県卓越技能者表彰」受賞(弊社社員・久多良弘)
- 2009年 「ジョーウェル・フォルムワード」グッドデザイン賞受賞
- 2007年 美容用ハサミ「ジョーウェル FX-PRO」(海外用)グッドデザイン賞受賞
- 2007年 経済産業省「元気なモノ作り中小企業300社」に選定
- 2006年 美容用ハサミ「ジョーウェル・スプリム」グッドデザイン賞受賞

シリーズ	品番・刃材	サイズ/カット率	価格(税別)	JANコード	頁
● スペシャル JOEWELL × AFLOAT	XPG2-60 	全長170mm (6.0")※2	120,000円	4990754 055110	8
	XPG2-63 	全長179mm (6.3")※2	120,000円	4990754 055127	8
	XPG-W17 	17目溝なし・刃先約10% 刃元約20%	99,000円	4990754 046835	9
	XPG-1T30 	30目1溝クシ刃・10%	99,000円	4990754 047597	9
	XPG-2T30 	30目2溝クシ刃・20%	99,000円	4990754 047603	9
● スプリームSPM 	SPM-570 	全長163mm (5.7")※2	100,000円	4990754 041496	12
	SPM-600 	全長170mm (6.0")※2	100,000円	4990754 041502	12
	SPM-630 	全長179mm (6.3")※2	100,000円	4990754 041519	13
	SPM-550S 	全長141mm (5.5")※1	100,000円	4990754 050207	14
	SPM-600S 	全長152mm (6.0")※1	100,000円	4990754 050214	14
● ジョーウェルCSF 	CSF-580 	全長172mm (5.8")※2	100,000円	4990754 052553	15
	CSF-630 	全長183mm (6.3")※2	100,000円	4990754 052546	15
● スプリームSCC	SCC-5700F 	全長161mm (5.7")※2	76,000円	4990754 041267	16
	SCC-6000F 	全長168mm (6.0")※2	76,000円	4990754 041274	16
● ニューコバルト	NC-4 1/2 	全長121mm (4.5")※1	47,000円	4990754 041076	18
	NC-5 	全長132mm (5.0")※1	54,000円	4990754 041090	18
	NC-5 1/2 	全長143mm (5.5")※1	62,000円	4990754 041151	18
	NC-6 	全長155mm (6.0")※1	65,000円	4990754 041199	19
	NC-5 1/2F 	全長153mm (5.3")※2	60,000円	4990754 041113	19
	NC-6F 	全長167mm (5.9")※2	63,000円	4990754 041342	19
● クラフトCR	CR-610 	全長169mm (6.1")※2	88,000円	4990754 052133	20
	CR-630 	全長174mm (6.3")※2	88,000円	4990754 052126	20
● ジョーウェルKCX 	KCX-550 	全長161mm (5.5")※2	58,000円	4990754 052294	21
	KCX-600 	全長169mm (6.0")※2	58,000円	4990754 052300	21
● ジョーウェルJKX	JKX-650 	全長181mm (6.5")※2	69,000円	4990754 010355	21
● ジョーウェルTR	TR-55C 	全長141mm (5.5")※1	60,000円	4990754 042608	22
	TR-60C 	全長151mm (6.0")※1	60,000円	4990754 042615	22
● ジョーウェルJS 	JS-550 	全長139mm (5.5")※1	48,000円	4990754 040932	23
	JS-600 	全長150mm (6.0")※1	48,000円	4990754 040949	23
● ジョーウェルJF 	JF-550 	全長155mm (5.5")※2	48,000円	4990754 042905	23
	JF-600 	全長165mm (6.0")※2	48,000円	4990754 042912	23
● 笹刃/カーブ笹刃 	JDB-610F 	全長174mm (6.2")※2	78,000円	4990754 041526	24
	SDB-58R 	全長146mm (5.8")※1	65,000円	4990754 042929	25
	SDB-60R 	全長155mm (6.1")※1	65,000円	4990754 042844	25
● 量感調整セニング CST 	CST-30/15 	30目・約15%	98,000円	4990754 047665	26
	CST-25/25 	25目・約25%	98,000円	4990754 047658	26
	CST-25/30 	25目・約30%	98,000円	4990754 047849	26
	CST-30/15F 	30目・約15%	98,000円	4990754 047788	27
	CST-25/25F 	25目・約25%	98,000円	4990754 047771	27
	CST-25/30F 	25目・約30%	98,000円	4990754 047870	27
● 量感調整セニング CXG 	CXG-20/20 	20目・約20%	78,000円	4990754 047689	28
	CXG-11/30 	11目・約30%	78,000円	4990754 047672	28
	CXG-20/20F 	20目・約20%	78,000円	4990754 047801	28
	CXG-11/30F 	11目・約30%	78,000円	4990754 047795	28
● 量感調整セニング スプリーム 	S1T-30 	30目1溝クシ刃・10%	93,000円	4990754 047610	29
	S2T-30 	30目2溝クシ刃・20%	93,000円	4990754 047573	29
	S3T-30 	30目3溝クシ刃・30%	93,000円	4990754 047580	29

シリーズ	品番・刃材	サイズ/カット率	価格(税別)	JANコード	頁
● 毛量調整セニング ●●●	JBT-35 <small>SUPER ALLOY</small>	35目溝あり・40%	70,000円	4990754 019402	30
	HXT-30 <small>SUPER ALLOY</small>	30目溝あり・15%	56,000円	4990754 047443	31
	HXT-40 <small>SUPER ALLOY</small>	40目溝あり・35%	56,000円	4990754 047450	31
	JCT-40G <small>SUPER ALLOY</small>	40目溝あり・35%	56,000円	4990754 019396	31
● ボリュームコントロールセニング	SNT-40 <small>SUPER ALLOY</small>	40目一本切り溝・約5%以下	93,000円	4990754 047498	32
● カットセニング ●●●	JGT-X13G <small>SUPER ALLOY</small>	13目溝なし・80%	62,000円	4990754 019242	34
	JGC-12 <small>SUPER ALLOY</small>	12目溝なし・80%	62,000円	4990754 019327	34
	JGT-11G <small>SUPER ALLOY</small>	11目溝なし・80%	58,000円	4990754 019198	34
	HXG-14 <small>SUPER ALLOY</small>	14目溝なし・40-50%	58,000円	4990754 047467	35
	JGT-14G <small>SUPER ALLOY</small>	14目溝なし・40-50%	58,000円	4990754 019204	35
● 質感調整セニング ●●●	HXG-20 <small>SUPER ALLOY</small>	20目溝なし・15-20%	58,000円	4990754 047481	37
	HXG-17 <small>SUPER ALLOY</small>	17目溝なし・25-30%	58,000円	4990754 047474	37
● スプリームSPMロング ●●●	SPM-700 <small>Powder Metal</small>	全長192mm(7.0")※2	100,000円	4990754 012557	38
	SPM-675 <small>Powder Metal</small>	全長186mm(6.75")※2	100,000円	4990754 012540	39
	SPM-650 <small>Powder Metal</small>	全長180mm(6.5")※2	100,000円	4990754 012533	39
● コンベックスSCX	SCX-675 <small>SUPER ALLOY</small>	全長188mm(6.75")※2	69,000円	4990754 012403	40
	SCX-650 <small>SUPER ALLOY</small>	全長180mm(6.5")※2	69,000円	4990754 012410	40
● コンベックスSX ●●●	SX-700 <small>SUPER ALLOY</small>	全長192mm(7.0")※2	60,000円	4990754 012151	41
	SX-675 <small>SUPER ALLOY</small>	全長187mm(6.8")※2	60,000円	4990754 012168	41
● フラット&コンベックス	FCX3-675 <small>SUPER ALLOY</small>	全長187mm(6.75")※2	62,000円	4990754 012588	42
	FCX3-660 <small>SUPER ALLOY</small>	全長184mm(6.6")※2	62,000円	4990754 012595	43
	FCX-650 <small>SUPER ALLOY</small>	全長178mm(6.5")※2	62,000円	4990754 012328	43
● 左用カットシザーズ 左用	SF-550L <small>SUPER ALLOY</small>	全長160mm(5.5")※2	88,000円	4990754 052713	44
	SF-600L <small>SUPER ALLOY</small>	全長170mm(6.0")※2	88,000円	4990754 052720	44
	SF-630L <small>SUPER ALLOY</small>	全長175mm(6.3")※2	88,000円	4990754 052737	44
● 左用カットシザーズ 左用	LSF-55 <small>SUPER ALLOY</small>	全長158mm(5.5")※2	55,000円	4990754 010379	45
	LSF-60 <small>SUPER ALLOY</small>	全長171mm(6.0")※2	55,000円	4990754 010386	45
	LSF-65 <small>SUPER ALLOY</small>	全長183mm(6.5")※2	60,000円	4990754 010393	45
	LSF-70 <small>SUPER ALLOY</small>	全長192mm(7.0")※2	60,000円	4990754 010409	45
	LC-50 <small>Stainless ALLOY</small>	全長130mm(5.0")※1	38,000円	4990754 050153	45
	LC-55 <small>Stainless ALLOY</small>	全長142mm(5.5")※1	38,000円	4990754 050160	45
	LC-60 <small>Stainless ALLOY</small>	全長153mm(6.0")※1	38,000円	4990754 050177	45
● 左用セニング 左用	S2T-30L <small>SUPER ALLOY</small>	30目・約20%	113,000円	4990754 047818	46
	S3T-30L <small>SUPER ALLOY</small>	30目・約30%	113,000円	4990754 047825	46
● 左用セニング 左用	CXG-20/20L <small>SUPER ALLOY</small>	20目・約20%	88,000円	4990754 047719	47
	CXG-11/30L <small>SUPER ALLOY</small>	11目・約30%	88,000円	4990754 047702	47
	LT-30SF <small>SUPER ALLOY</small>	30目溝あり・15%	62,000円	4990754 019334	47
	LT-40SF <small>SUPER ALLOY</small>	40目溝あり・35%	62,000円	4990754 019341	47

パウダーメタルアロイ Powder Metal スーパーアロイ SUPER ALLOY カラーコーティング加工対応(新規ご注文のみ) ●●●
 コバルトベースアロイ CODAL ステンレスアロイ Stainless ALLOY

サイズ測定位置





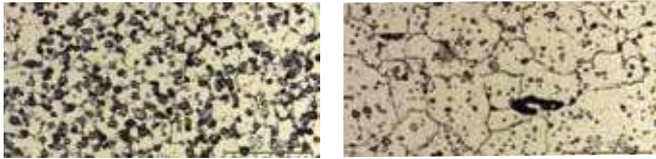
はさみの刃材について

パウダーメタルアロイ Powder Metal

“パウダーメタルアロイ”とは、高硬度と高靱性を併せ持ち、耐摩耗性と耐食性にも優れた超高級刃物鋼です。

刃物材料として使われる鋼は、高い硬度と耐摩耗性が要求されます。従来の鋼材製造方法では、高温で解け合っていた成分が、凝固する時に粗い炭化物となるため、不揃いな金属組織が形成されてしまいます。この点を解決するため、鋼材を粉末状にして焼き固める“粉末冶金法”が開発されました。

これにより、均一微細な金属組織が形成されるため、高硬度でありながら、強靱で刃こぼれしにくく、永切れし、錆びにくい、刃物にとって理想的な鋼材が実現しました



パウダーメタルアロイ：微細で均一な金属組織 一般的な刃物鋼：粗く、不揃いな金属組織

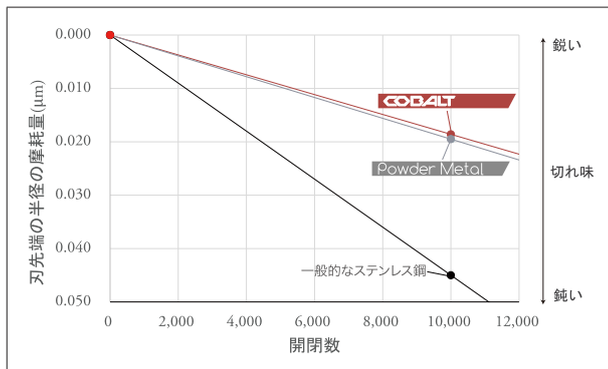
パウダーメタルアロイの鋭い切れ味を引き出す、腕に自慢の技術陣による丁寧な刃付け。

「最高品質」へ対する追求と情熱は、1917年の創業以来絶えることはありません。不純物が極めて少なく、微細で均一な金属組織のパウダーメタルアロイに東光舎の長年培われた技術、スキル、ノウハウ、経験をもとに丁寧に刃付けをすることで、極めて鋭利で髪を傷めにくい理想的なカットシザーズが完成いたしました。これまでにならぬほどの鋭利な刃付けが可能となり、髪をしっかりと逃がさず切ること、髪へのダメージを大幅に減らすことが出来るようになりました。



永切れする刃材 耐摩耗性 2倍

一般的なステンレス鋼に対し、2倍以上の耐摩耗性があることで、2倍以上の永切れが見込まれます。(当社試験による)



素材の耐摩耗性(刃が丸まりにくい)

新品(未使用)状態と1万回開閉した後の刃先端の摩耗を試験機を使って比較したものです。

開閉を繰り返しても、切れ味の低下が少なく、コバルトベースアロイと同等な永切れ、ステンレス鋼を遥かに凌ぐ耐摩耗性(削れにくさ)を確認しました。

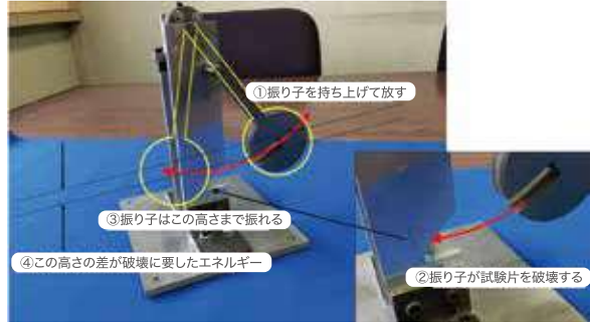
切れが落ちにくいので、研ぎに出す頻度も少なくなると考えられます。

この素材でカットに最適な鋏を作るために、独自に研究をすることで、強靱さと永切れを併せ持つ最高の鋏を完成させました。

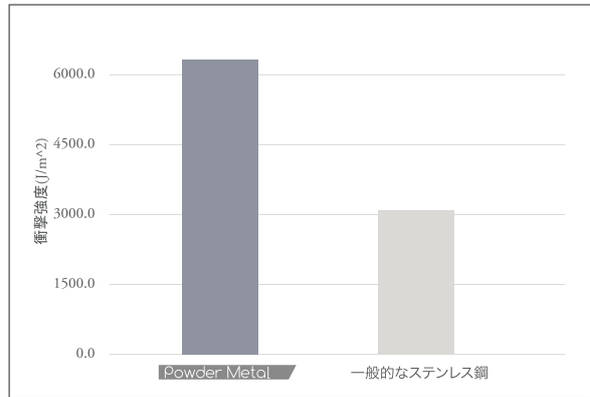
刃こぼれしにくい刃材 衝撃強度 2倍

一般的なステンレス鋼に対し、約2倍の衝撃強度があることで、刃こぼれしにくく、丈夫な刃材であることが確認できます。

(当社試験による)



シャルピー衝撃試験機



金属材料の衝撃強さを測定するための標準的な試験で広く利用されている“シャルピー試験”によって得られたデータです。

“シャルピー試験”とは振り子を用いて試験片を破壊することで破壊のために消費したエネルギーを求めて衝撃強さとする方法です。

素材の衝撃強さは素材の成分に加えて、素材内部の結晶粒の大きさの影響を受けるとされています。

パウダーメタルアロイは微細な粉末を焼結して製造しているため、一般的なステンレス鋼と比較し、組織が均一で結晶粒径が微細であるため衝撃強度がとても強いことがこの試験から確認できます。

◎パウダーメタルアロイの永切れ度合いは実験データに基づくもので、実際の使用では諸条件により異なります。

◎各種実験データ協力：岩手県工業技術センター

コバルトベースアロイ **COBALT**

希少金属のコバルトを50%以上使用した“コバルトベースアロイ CBA-1”。高度な加工技術と独自の研磨・刃付け方法により、驚異の永切れを実現しました。

東光舎では、硬度が高めで永切れに優れドライな髪に向いているコバルトベースアロイCBA-1を使用しています。希少金属コバルトをベースとして、クロム、タングステン、カーボン含有しています。その成分の約半分(50%以上)がレアメタルのコバルトでできています。

刃を傷める原因の水や薬品類に強く錆びにくいのが特長です。金属疲労・金属摩耗・腐食に強いため航空機のエンジンなどにも使用され、過酷な環境での耐久性が実証されています。



コバルトベースアロイ(CBA-1)成分表

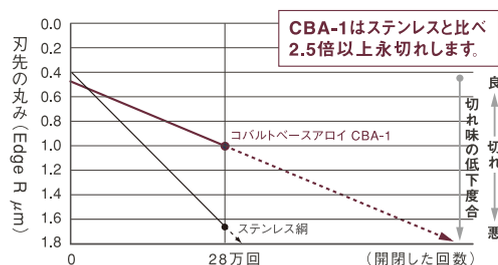
コバルト (Co) $\geq 49.5\%$	クロム (Cr) 30%	鉄 (Fe) $\leq 3\%$	硬度 (HV) 637
ニッケル (Ni) $\leq 3\%$	タングステン (W) 12%	カーボン (C) 2.5%	

刃材のポイント①

○刃先の鋭さの変化(試験機による実験)

素材の耐摩耗性(刃が丸まりにくい)

新品(未使用)状態と28万回開閉した後の丸みを試験機を使って比較したものです。開閉を繰り返しても、切れ味の低下が少なく、ステンレス鋼を遥かに凌ぐ耐摩耗性(削れにくさ)を確認しました。

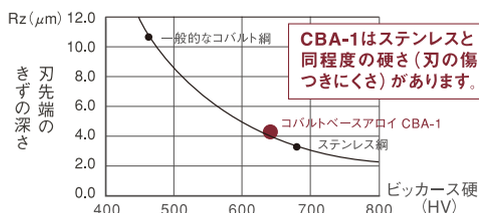


刃材のポイント②

○素材の硬さと刃の傷つきやすさとの関係

刃の硬さ(刃が傷つきにくい)

一般的なコバルト鋼と比べ、コバルトベースアロイCBA-1は硬度が高めです。ステンレス鋼と同程度の硬さがあります。



ステンレス鋼とコバルトベースアロイCBA-1を比較した場合、ステンレス鋼の方が硬度は高いです。しかし、刃先の鋭さの変化(試験機による実験)にあるように耐摩耗性はステンレス鋼より遥かに高くなっています。

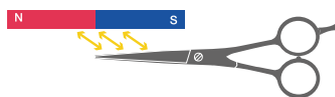
コバルトベースアロイCBA-1は過酷な使用環境に耐える強靭さを備え、持続性(永切れ)に優れた合金と考えられます。

◎コバルトベースアロイCBA-1の永切れ度合いは実験データに基づくもので、実際の使用では諸条件により異なります。

◎各種実験データ協力: 岩手県工業技術センター

早稲田大学理工学部機械工学科本村研究室

コバルトベースアロイは磁石に付きません



ステンレスは熱処理(いわゆる焼き入れ)をしますが、コバルトはその必要がありません。コバルトには磁力がなく(少なく)、刃の部分に磁石を当てると、コバルトベースアロイかステンレス系(コバルトが含有されているステンレス)かの違いを見分けることが可能です。

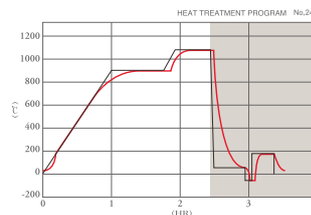
スーパーアロイ **SUPERALLOY**

スーパーアロイは刃物に最適な強度、硬度を持った最高級ステンレスです。超微粒子組織の追求から生まれた特殊合金です。

永年の製造技術とユーザー様の御意見の蓄積から開発された理美容用鏡に優れた材質です。最高の切れ味と持続性を可能にします。

最新熱処理(焼き入れ)技術

コバルトベースアロイ以外のステンレス系刃材には熱処理をしています。コンピューター制御の全自動真空熱処理方式を採用。素材そのものの良さを最大限活かし、均一で高品質な熱処理が可能となります。



ステンレスアロイ **Stainless ALLOY**

高級刃物用のステンレス合金です。

この刃材を使用した商品は表示マークを“JOEWELL *f*”としております。主な販売ターゲットを初級技術者向けとしていることもあり、フレッシュマン (Freshman) の頭文字 *f* を採用しました。

ジョーウェルシザーズ × AFLOATの最新ワークスを公開

AFLOAT 宮村浩気 最新ヘア2019
by Joewellシザーズ



YouTube



ベースカット用・カットシザーズ

XPG2-60/63

刃材は耐摩耗性に優れ、柔らかな切れ味を
持続させることが出来る“パウダーメタルアロイ”。
永切れと切れ味が大幅に向上しました

ス
ペ
シ
ヤ
ル



ジョーウェル ピンクゴールド
XPG2-60

Powder Metal

全長170mm/サイズ6.0インチ
刃渡り64mm/重量57.0g
剣型コンベックス刃
ドライベアリングシステム
指穴調整リング白S付
120,000円 (税別)



ジョーウェル ピンクゴールド
XPG2-63

Powder Metal

全長179mm/サイズ6.3インチ
刃渡り72mm/重量62.0g
剣型コンベックス刃
ドライベアリングシステム
指穴調整リング白S付
120,000円 (税別)

JOEWELL® × AFLOAT

外面だけでなく内面も必ず綺麗にすることをコンセプトとし、国内にとどまらず海外までサロン展開しているトップサロン、アフロート・グループとのコラボレーション商品です。

質感/毛量調整用・セニングシザーズ

XPG-W17

2WAY機能があり、
繊細な毛量調整や質感作りが可能です。

ピンクゴールド仕上げの17目 2ウェイセニングシザーズ。
刃元から中間までは約20%、刃先は約10%のカット率。



ジョーウェル ピンクゴールド
XPG-W17

SUPERALLOY
全長176mm/サイズ6.3インチ
刃渡り69mm/重量58.0g
17目正刃/溝なし
ドライベアリングシステム
指穴調整リング白S付
99,000円 (税別)

カット率
先端～6目
約10%
中間～
刃元11目
約20%

質感/毛量調整用・セニングシザーズ

XPG-1T30/2T30

引っかかりにくく抜けが良く、
スムーズな切れ味で安定した毛量調整が可能です。

クシ刃先端の段差でカットするため、髪の毛をしっかりとらえながらも
抜けが良くスムーズで安定した毛量調整が可能です。



ジョーウェル ピンクゴールド
XPG-1T30

SUPERALLOY
全長149mm/サイズ5.9インチ
刃渡り63mm/重量52.5g
30目正刃・逆刃共用/1ミゾ櫛刃
ドライベアリングシステム
指穴調整リング白S付
99,000円 (税別)

カット率
約10%



ジョーウェル ピンクゴールド
XPG-2T30

SUPERALLOY
全長149mm/サイズ5.9インチ
刃渡り63mm/重量54.0g
30目正刃・逆刃共用/2ミゾ櫛刃
ドライベアリングシステム
指穴調整リング白S付
99,000円 (税別)

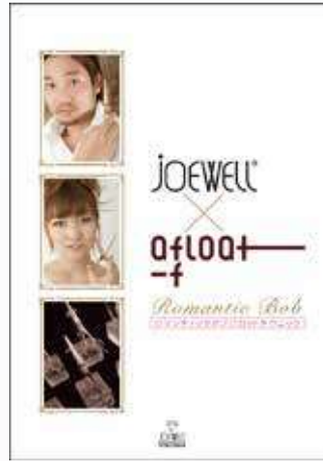
カット率
約20%



Vol.1 2009
 シェルハカットワークス
 ～愛され髪カットテクニック～
 新しいカットテクニックが、
 極上の美人顔をつくる
 ■52分



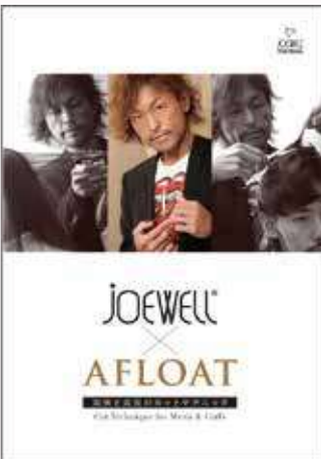
Vol.2 2010
 シェルハカットワークス
 ～愛され髪カットテクニック2～
 女性たちがリピートする秘密は、
 再現性にある
 ■47分



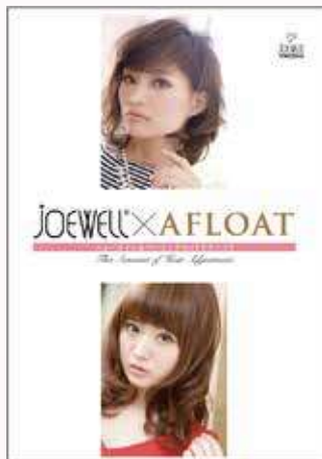
Vol.3 2011
 アフロートカットテクニック
 ～ロマンティックポブカットテクニック～
 いちばん綺麗な美人顔は、
 ポブから誕生する
 ■37分



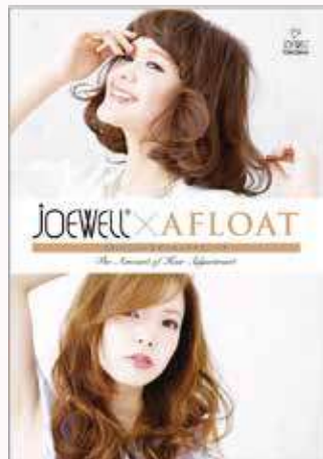
Vol.4 2012
 宮村浩気カップルズヘア
 ～男と女のセニングカットテクニック～
 最新のセニングカットが
 美男と美女をもっとオシャレに
 ■72分



Vol.5 2013
 アフロートカットテクニック
 ～美男と美女のカットテクニック～
 魔法のようなカットテクニックが、
 美男と美女をもっとオシャレにする。
 ■53分



Vol.6 2014
 アフロートカットテクニック
 ～ニューラインベーシックカットテクニック～
 まるで髪をアートするように
 繊細なシザーワーク。
 ■46分



Vol.7 2015
 ニューラインカットテクニック
 アフロート最新ニューラインを
 ワールドプレミア
 ■51分



Vol.8 2016
 ニューラインカットテクニック
 黄金バランスを叶える最新カットワークス
 ■42分



Vol.9 2017
 ニューラインカットテクニック
 髪質が生まれ変わったように輝く
 リメイクカット
 ■49分



Vol.10 2018
 ニューラインカットテクニック
 エンターテインメントのように感動する
 ミラクルカット
 ■54分



スペシャルシザーズ XPGシリーズ
 カットテクニックDVD発売中!!

詳しい内容は、ホームページをご覧ください。
<https://www.joewell.co.jp/afloat.html>

Vol.1～Vol.10
 各 3,900円 (税別)





カラーコーティング加工（新規ご注文のみ） + 20,000円(税別)

ピンクゴールド・ゴールド・チタンブラック・チタンブルーのコーティングをいたします。

新規ご注文の場合に限り、納期は約2ヶ月です(商品の在庫状況によります)。

一部商品は仕様上出来ないものもございます。詳細は別途お打ち合わせして確認いたします。



TB - Titanium Blue

チタンブルー



PG - Pink Gold

ピンクゴールド



BT - Titanium Black

チタンブラック



YG - Yellow Gold

イエローゴールド

コーティング加工はイオンプレーティング (IP) にて施されており、NASAの宇宙開発の技術から生まれた表面処理の最先端技術です。真空装置内でプラズマを生成し、蒸発原子をイオン化した後、電子ビームで加速してチタンなどに衝突させて皮膜を形成する方法です。イニシャルを取ってIPといわれたり、主原料にチタンを使うことからチタンコーティングといわれたりします。

このイオンプレーティングは密着性が高く、従来の湿式メッキのように廃液も出ないため、無公害の技術です。

窒素ガスの比率を変化させることで幅広く色を出すことができます。

チタン以外の金属、窒素以外のガスを使ってブルー、ピンクなどのカラフルな色も実用化されています。

東光舎は耐久性を求められる理美容鉏に試行錯誤の結果、応用することに成功いたしました。

ただし、使用の度合い等により変色や色剥がれがする恐れがございます。又、研ぎ・修理の内容によっても色剥がれする恐れがございます。

あらかじめご了承くださいませようお願いいたします。

刃材は耐摩耗性に優れ、柔らかな切れ味を持続させることが出来る“パウダーメタルアロイ”。
パワーとシャープさを兼ね備えた剣型コンベックス刃。
機能と美しさを兼ね備えた絶妙なバランスで設計されたセミオフセットハンドル。



SUPREME
スプリーム
SPM-570



Powder Metal

全長163mm/サイズ5.7インチ
刃渡り58mm/重量52.0g
剣型コンベックス刃/ドライベアリングシステム
指穴調整リング黒S付(両穴)
100,000円 (税別)



SUPREME
スプリーム
SPM-600



Powder Metal

全長170mm/サイズ6インチ
刃渡り64mm/重量56.0g
剣型コンベックス刃/ドライベアリングシステム
指穴調整リング黒S付(両穴)
100,000円 (税別)



Powder Metal

不純物が極めて少なく、微細で均一な金属組織のパウダーメタルアロイに東光舎の長年培われた技術、スキル、ノウハウ、経験をもとに丁寧に刃付けをすることで、極めて鋭利で髪を傷めにくい理想的なカットシザーズが完成いたしました。



最新シザーズを使用したカットテクニック#1
(SPM-630, JDB-610F)



YouTube



最新シザーズを使用したカットテクニック#2
(SPM-630, CST-30/15)



YouTube



SUPREME
スプリーム
SPM-630



Powder Metal

全長179mm/サイズ6.3インチ

刃渡り72mm/重量58.0g

剣型コンベックス刃/ドライベアリングシステム

指穴調整リング黒S付(両穴)

100,000円 (税別)

刃材は耐摩耗性に優れ、柔らかな切れ味を持続させることが出来る“パウダーメタルアロイ”。細身ながらも剣型コンベックス刃により鋭さと力強さを兼ね備えています。使い方の自由度が大きいシンメトリーハンドルです。



SUPREME
スプリーム
SPM-550S



Powder Metal

全長141mm/サイズ5.5インチ
刃渡り56mm/重量42.0g
剣型コンベックス刃/ドライベアリングシステム
指穴調整リング付

100,000円 (税別)



SUPREME
スプリーム
SPM-600S



Powder Metal

全長152mm/サイズ6インチ
刃渡り65mm/重量46.0g
剣型コンベックス刃/ドライベアリングシステム
指穴調整リング付

100,000円 (税別)

刃材は耐摩耗性に優れ、柔らかな切れ味を持続させることが出来る“パウダーメタルアロイ”。
パワーとシャープさを兼ね備えた剣型コンベックス刃。
手にフィットするオフセットハンドルで、ぶれずにイメージ通りのカットが出来ます。



ジョーウェル
CSF-580



Powder Metal

全長172mm/サイズ5.8インチ
刃渡り64mm/重量52.0g
剣型コンベックス刃/薄型自在ネジ
指穴調整リング付

100,000円 (税別)



ジョーウェル
CSF-630



Powder Metal

全長183mm/サイズ6.3インチ
刃渡り74mm/重量57.5g
剣型コンベックス刃/薄型自在ネジ
指穴調整リング付

100,000円 (税別)

刃材は過酷な使用環境に耐える強靭さを備え、持続性(永切れ)に優れたコバルトベースアロイCBA-1。美しさ、機能・性能、使いやすさ・親切さが高く評価され、グッドデザイン賞を受賞しました。



SUPREME
スプリーム

SCC-5700F



COBALT

全長161mm/サイズ5.7インチ
刃渡り57mm/重量46.5g
コンベックス刃/ドライベアリングシステム
指穴調整リング黒S付(両穴)

76,000円 (税別)



SUPREME
スプリーム

SCC-6000F



COBALT

全長168mm/サイズ6インチ
刃渡り64mm/重量49.5g
コンベックス刃/ドライベアリングシステム
指穴調整リング黒S付(両穴)

76,000円 (税別)

銀製ネジカバー



銀製ネジカバー
クロス L・S



銀製ネジカバー
スカル L・S



銀製ネジカバー
サクラ L・S



銀製ネジカバー
チューリップ L・S

各 3,800円 (税別)

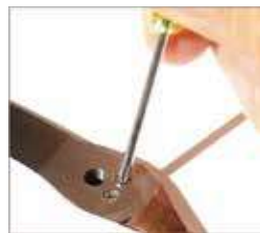
L

SPM630・SPM600・SPM570/SCC6000F・SCC5700F/
SNT40/S1T30・S2T30・S3T30/JGC12/JKX650/
SCX675・SCX650に対応

S

SPM600S・SPM550S/
SPM700・SPM675・SPM650に対応

ネジカバーの外し方



安定した台に鉗を裏側にして置き、専用ドライバーを使用して、反時計回しにて軸ネジを外してください。

パッキンやドライベアリングなどを軸ネジごと取り外してください。

カバーは極小の(+)プラスネジで固定しています。精密プラスドライバーを使用してください。

密着して取り外しにくい場合がありますが、後ろから押し出すようにして外してください。

※ ネジカバー交換時は刃に触れぬようご注意ください。



ネジカバー (チタンDLC)
DLC (ダイヤモンド・ライク・カーボン)の略称で、ダイヤモンドのように硬いカーボンという意味です。耐摩耗性、耐薬品性、耐食性に優れています。錆びや傷を寄せ付けません。
SPM630・SPM600・SPM570/SPM600S・SPM550S/
SPM700・SPM675・SPM650に使用



ネジカバー
チタンDLC
L・S



ネジカバー
チタンブルー
L・S



ネジカバー
チタンマット
L・S

各 3,800円 (税別)

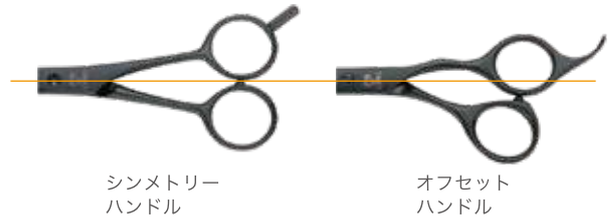


JOEWELL®

ニューコバルト

🔑	小黑
シメトリー	親指 白L 薬指 白L
NC-5 1/2F	親指 白SS 薬指 白SS
NC-6F	親指 白S 薬指 白S

世界のトップアーティスト達が愛用、軽快なデザインと頑強な素材。
美容師の思いを実現するため、指先をそのまま延長したような切れ味を
そのまま感じられるはさみを開発しました。



ジョーウェル
ニューコバルト 4 1/2
NC-4 1/2

COBALT
全長121mm/サイズ4.5インチ
刃渡り41mm/重量25.0g
一段刃/平ネジ
指穴調整リング白L付(両穴)
47,000円 (税別)



ジョーウェル
ニューコバルト 5
NC-5

COBALT
全長132mm/サイズ5インチ
刃渡り48mm/重量31.0g
一段刃/平ネジ
指穴調整リング白L付(両穴)
54,000円 (税別)



ジョーウェル
ニューコバルト 5 1/2
NC-5 1/2 シメトリーハンドル

COBALT
全長143mm/サイズ5.5インチ
刃渡り53mm/重量36.0g
一段刃/平ネジ
指穴調整リング白L付(両穴)
62,000円 (税別)

カット



細く、薄く、軽い、刃線が比較的直線のため細かいカット、微妙なタッチのカットに向いています。パネルコントロールを積極的に行い、ポイントカットでベースをつくっていくことに適しています。

ニューコバルトは日本初の「ミニシザーズ」を改良したもので、ミニシザーズの問題点であった刃の耐久性向上を目的とし、1977年5月に航空機用素材として開発されていたコバルト合金を使

い、世界で初めて商品化されました。東光舎では、硬度が高めで永切れに優れ、ドライな髪に向いている「コバルトベースアロイCBA-1」を使用しています。希少金属コバルトをベースとして、クロム、タングステン、カーボン含有しています。その成分の約半分(50%以上)がレアメタルのコバルトでできています。

刃を傷める原因の水や薬品類に強く錆びにくいのが特長です。



ジョーウェル
ニューコバルト 6
NC-6 シンメトリーハンドル

COBALT
全長155mm/サイズ6インチ
刃渡り64mm/重量40.0g
一段刃/平ネジ
指穴調整リング白L付(両穴)
65,000円 (税別)



ジョーウェル
ニューコバルト 5 1/2 F
NC-5 1/2F オフセットハンドル

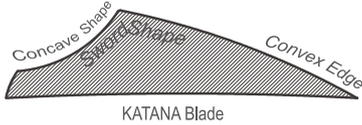
COBALT
全長153mm/サイズ5.3インチ
刃渡り53mm/重量34.0g
一段刃/平ネジ
指穴調整リング白SS付(両穴)
60,000円 (税別)



ジョーウェル
ニューコバルト 6F
NC-6F オフセットハンドル

COBALT
全長167mm/サイズ5.9インチ
刃渡り65mm/重量41.0g
一段刃/平ネジ
指穴調整リング白S付(両穴)
63,000円 (税別)

所有する喜びを満たす高品位な質感。
堅牢かつ上質なデザイン。
グリップ力生み出す多面立体ハンドル、
パワーのある特殊剣型コンベックス形状。



KATANA Blade

Convex Edge : 名人の手仕上げによる鋭利でソフトな刃付けをしています。
Sword Shape : 刃先まで力が伝わる剣型の形状です。
Concave Shape: 刃の重さやバランスを調整する働きがあります。



グリップ力を生み出す多面立体ハンドル
凹凸のある多面立体ハンドルにより、圧倒的なホールド感を追求しました。

CRAFT



クラフトCRシリーズ専用オプション
銀製ネジプレート
スカル/ クロス /サクラ /チューリップ

各 3,000円 (税別)



クラフト
CR-610

SUPERALLOY

全長169mm/サイズ6.1インチ/刃渡り65mm/重量58.5g
剣型コンベックス刃/ドライベアリングシステム
指穴調整リング白SS付(両穴)
88,000円 (税別)



クラフト
CR-630

SUPERALLOY

全長174mm/サイズ6.3インチ/刃渡り70mm/重量61.0g
剣型コンベックス刃/ドライベアリングシステム
指穴調整リング白SS付(両穴)
88,000円 (税別)

表刃(静刃側)はパワーとシャープさを兼ね備えた剣型刃、
裏刃(動刃側)はより滑らかな切れ味を実現するコンベックス刃。
刃先までパワーが確実に伝わる設計です。



ジョーウェル
KCX-550



SUPERALLOY

全長161mm/サイズ5.5インチ/刃渡り58mm/重量48.5g
 剣型コンベックス刃/薄型自在ネジ
 指穴調整リング黒S付(両穴)
 58,000円 (税別)



ジョーウェル
KCX-600



SUPERALLOY

全長169mm/サイズ6インチ/刃渡り65mm/重量52.0g
 剣型コンベックス刃/薄型自在ネジ
 指穴調整リング黒S付(両穴)
 58,000円 (税別)



ジョーウェル
JKX-650

SUPERALLOY

全長181mm/サイズ6.5インチ/刃渡り79mm/重量53.5g
 剣型コンベックス刃/ドライベアリングシステム
 指穴調整リング黒S付(両穴)
 69,000円 (税別)

チタンとラバーの2重層コーティング。

ソフトでシャープな切れ味を維持しつつ、使い手を選ばず手に馴染む質感のグリップ。

鋏の表面に最も安全な金属とされているチタンのコーティングを施しています。

TITANIUM & RUBBER COATED HANDLE (PAT.)



ジョーウェル
TR-55C

SUPERALLOY

TITANIUM & RUBBER COATED HANDLE

全長141mm/サイズ5.5インチ
刃渡り56mm/重量42.0g
セミコンベックス刃/薄型自在ネジ
指穴調整リング黒S付(両穴)
60,000円 (税別)



ジョーウェル
TR-60C

SUPERALLOY

TITANIUM & RUBBER COATED HANDLE

全長151mm/サイズ6インチ
刃渡り65mm/重量46.0g
セミコンベックス刃/薄型自在ネジ
指穴調整リング黒S付(両穴)
60,000円 (税別)

カット

ベーシック スタンダードシザーズ。
クセの無いバランス重視のシンプルなシンメトリーハンドルです。



ジョーウェル
JS-550



SUPERALLOY

全長139mm/サイズ5.5インチ/刃渡り57mm/重量42.5g
コンベックス刃/薄型自在ネジ/指穴調整リング黒S付(両穴)
48,000円 (税別)



ジョーウェル
JS-600



SUPERALLOY

全長150mm/サイズ6インチ/刃渡り65mm/重量45.0g
コンベックス刃/薄型自在ネジ/指穴調整リング黒S付(両穴)
48,000円 (税別)

持ちやすさが魅力のセミオフセットハンドルです。



ジョーウェル
JF-550



SUPERALLOY

全長155mm/サイズ5.5インチ/刃渡り57mm/重量43.0g
コンベックス刃/薄型自在ネジ/指穴調整リング黒S付(両穴)
48,000円 (税別)



ジョーウェル
JF-600



SUPERALLOY

全長165mm/サイズ6インチ/刃渡り65mm/重量48.0g
コンベックス刃/薄型自在ネジ/指穴調整リング黒S付(両穴)
48,000円 (税別)



ドライカット向け SLIDE & DRY

刃線が笹の葉のようにカーブしており、髪の毛を少しずつ滑らせながらカットできます。

ドライでのスライドカットに最適です。



笹刃
刃線が笹の葉のようにカーブしており、髪の毛を少しずつ滑らせながらカットできます。



手や肘への負担がかかりにくく、スムーズに使いやすいオフセットハンドルです。




最新シザーズを使用したカットテクニック
(SPM-630, JDB-610F)



ジョーウェル
JDB-610F



SUPERALLOY

全長174mm/サイズ6.2インチ

刃渡り70mm/重量61.5g

笹刃/薄型自在ネジ

指穴調整リング黒S付(両穴)

78,000円 (税別)



ドライカット向け SLIDE & DRY
刃線のカーブと刃全体の縦のカーブのコンビネーション
ドライでのスライドカットに最適です。



カーブ笹刃
笹刃により髪の毛を滑らせながらカットが出来、カーブ形状によりコンベックスやコンケーブ等のスライドカットをより簡単に出来ます。
再現性のある毛束感を表現するためのスライドカットテクニックがスムーズにできます。ドライでのスライドカットやチョップカット等のベースカットにも使用できます。



ジョーウェル
SDB-58R



SUPERALLOY

全長146mm/サイズ5.8インチ
刃渡り60mm/重量48.0g
カーブ笹刃/薄型自在ネジ
指穴調整リング黒L付(両穴)
65,000円 (税別)

ジョーウェル
SDB-60R



SUPERALLOY

全長155mm/サイズ6.1インチ
刃渡り66mm/重量65.0g
カーブ笹刃/薄型自在ネジ
指穴調整リング黒L付(両穴)
65,000円 (税別)



YouTube

キューティクルを傷めにくく髪に優しい“ノンダメージセニング”
 櫛刃先端部の段差でカットするため、髪の毛をしっかりとらえながらも、
 引っかかりにくく抜けが良く、スムーズな切れ味で安定した毛量調整ができます。

CST-30/15・CST-25/25	親指 白NL 薬指 白NL
CST-25/30	親指 黒NL 薬指 黒NL
	小クリア
CST-30/15F・CST-25/25F	親指 白NS 薬指 白SS
CST-25/30F	親指 黒NS 薬指 黒SS
	大クリア

① 同じ目数でもカット率の異なる2種類があります。



ジョーウェル
CST-30/15

SUPERALLOY

全長160mm/サイズ6インチ
 刃渡り62mm/重量61.5g
 30目正刃・逆刃共用
 薄型自在ネジ
 指穴調整リング白NL付(両穴)

98,000円 (税別)

カット率
 約 15%



ジョーウェル
CST-25/25

SUPERALLOY

全長160mm/サイズ6インチ
 刃渡り62mm/重量63.0g
 25目正刃・逆刃共用
 薄型自在ネジ
 指穴調整リング白NL付(両穴)

98,000円 (税別)

カット率
 約 25%



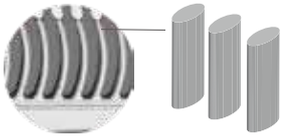
ジョーウェル
CST-25/30

SUPERALLOY

全長160mm/サイズ6インチ
 刃渡り62mm/重量63.0g
 25目正刃・逆刃共用
 薄型自在ネジ
 指穴調整リング黒NL付(両穴)

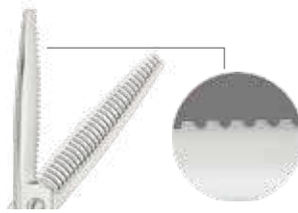
98,000円 (税別)

カット率
 約 30%



クシ刃加工処理

クシ刃の1本1本が円柱になっているため、髪の毛が引っかかりにくく抜けやすくなっています。



棒刃加工処理

棒刃側の特殊加工により、鋏を閉じたときも髪の毛に余分なダメージを与えにくく抜けも良くなりました。



シンメトリー

セミオフセット

ハンドル

ホールド感到優れたシンメトリーとシンメトリーとオフセットの中間のバランスでデザインされたセミオフセットがあります。

⓪ 同じ目数でもカット率の異なる2種類があります。



ジョーウェル
CST-30/15F

SUPERALLOY

全長160mm/サイズ6インチ
刃渡り62mm/重量56.0g
30目正刃

薄型自在ネジ

指穴調整リング白NS(親指) 白SS(薬指)付

98,000円 (税別)

カット率
約 15%



ジョーウェル
CST-25/25F

SUPERALLOY

全長160mm/サイズ6インチ
刃渡り62mm/重量57.0g
25目正刃

薄型自在ネジ

指穴調整リング白NS(親指) 白SS(薬指)付

98,000円 (税別)

カット率
約 25%



ジョーウェル
CST-25/30F

SUPERALLOY

全長160mm/サイズ6インチ
刃渡り62mm/重量57.0g
25目正刃

薄型自在ネジ

指穴調整リング黒NS(親指) 黒SS(薬指)付

98,000円 (税別)

カット率
約 30%



YouTube

CXG-20/20・CXG-11/30

小クリア

親指 白NL 薬指 白NL

CXG-20/20F・CXG-11/30F

大クリア

親指 白NS 薬指 白SS

やわらかな質感、ツヤのある毛先と毛束感をつくる
毛量調整セニングと質感調整セニングの特長を取り入れた新しい製品です。



ジョーウェル
CXG-20/20

SUPERALLOY

全長150mm/サイズ5.9インチ/刃渡り63mm/重量52.0g

20目正刃・逆刃共用/複数ミゾ櫛刃

薄型自在ネジ/指穴調整リング白NL付(両穴)

78,000円 (税別)

カット率
約 20%



ジョーウェル
CXG-11/30

SUPERALLOY

全長148mm/サイズ5.8インチ/刃渡り61mm/重量54.0g

11目正刃・逆刃共用/複数ミゾ櫛刃

薄型自在ネジ/指穴調整リング白NL付(両穴)

78,000円 (税別)

カット率
約 30%



ジョーウェル
CXG-20/20F

SUPERALLOY

全長150mm/サイズ5.9インチ/刃渡り63mm/重量55.0g

20目正刃/複数ミゾ櫛刃

薄型自在ネジ/指穴調整リング白NS(親指) 白SS(薬指)付

78,000円 (税別)

カット率
約 20%



ジョーウェル
CXG-11/30F

SUPERALLOY

全長148mm/サイズ5.8インチ/刃渡り61mm/重量55.0g

11目正刃/複数ミゾ櫛刃

薄型自在ネジ/指穴調整リング白NS(親指) 白SS(薬指)付

78,000円 (税別)

カット率
約 30%

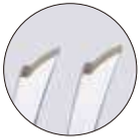
セ
ニ
ン
グ



階段状の複数の溝が、的確に量感をコントロール。
動きのある質感調整がスムーズにできます。

髪を傷めにくい細かなクシ刃先端部の段差でカットするため、髪の毛をしっかり捉えながらも、引っかかりにくく抜けが良く、スムーズな切れ味で安定した毛量調整ができます。

インナーセニングをする際に抜群の使い心地です。



SUPREME
スプリーム
S1T-30

SUPERALLOY

全長149mm/サイズ5.9インチ/刃渡り63mm/重量51.5g
30目正刃・逆刃共用/1ミゾ櫛刃
ドライベアリングシステム/指穴調整リング黒S付(両穴)

93,000円 (税別)

カット率
約 10%



SUPREME
スプリーム
S2T-30

SUPERALLOY

全長149mm/サイズ5.9インチ/刃渡り63mm/重量52.0g
30目正刃・逆刃共用/2ミゾ櫛刃
ドライベアリングシステム/指穴調整リング黒S付(両穴)

93,000円 (税別)

カット率
約 20%



SUPREME
スプリーム
S3T-30

SUPERALLOY

全長149mm/サイズ5.9インチ/刃渡り63mm/重量51.0g
30目正刃・逆刃共用/3ミゾ櫛刃
ドライベアリングシステム/指穴調整リング黒S付(両穴)

93,000円 (税別)

カット率
約 30%

バーバースタイルに最適な、昔ながらの35目正刃 スタンダードセニングです。
深めのクシ溝で、しっかり的確に、より多くの毛を間引くことができます。



JBT-35
(カット率約40%)

35目の従来商品(カット率約25%)
と比べ、深めのクシ溝にすることで、
しっかり的確に、より多くの毛を間
引くことができます。



35目従来商品のクシ刃
(カット率約25%)



ジョーウェル
JBT-35

SUPERALLOY

全長174mm/サイズ6.2インチ/刃渡り64mm/重量61.5g

35目正刃/溝あり

薄型自在ネジ/指穴調整リング黒SB付(親指)

70,000円 (税別)

カット率
約 40%

JOEWELL® × JUNES

「Men's Only Hair Salon」

"世の中には、男性がいいと思うもの行きたいと思う場所は必ずしも女性
と一緒にではない"をコンセプトに店舗展開する、ジェンダーにこだわったト
ップサロン、ジュネスとのコラボレーション商品です。



YouTube

HXT
小クリア
親指 白L 薬指 白L
JCT-40G
大黒
親指 黒SB

毛量調整の用途で使い勝手のいいスタンダードセニングです。
毛束を均等に間引くことができます。

カット率：約 15%



ジョーウェル
HXT-30



SUPERALLOY

全長149mm/サイズ5.9インチ/刃渡り62mm/重量54.5g
30目正刃・逆刃共用/溝あり
薄型自在ネジ/指穴調整リング白L付(両穴)

カット率
約 15%

56,000円 (税別)

カット率：約 35%



ジョーウェル
HXT-40



SUPERALLOY

全長149mm/サイズ5.9インチ/刃渡り62mm/重量56.0g
40目正刃・逆刃共用/溝あり
薄型自在ネジ/指穴調整リング白L付(両穴)

カット率
約 35%

56,000円 (税別)

バーバースタイルに最適な40目逆刃スタンダードセニングです。
刈上げの‘ほかし’等に最適です。



ジョーウェル
JCT-40G



SUPERALLOY

全長163mm/サイズ5.8インチ/刃渡り62mm/重量56.0g
40目 逆刃/溝あり
薄型自在ネジ/親指調整リング黒SB付(親指)

カット率
約 35%

56,000円 (税別)



クシ刃の先で髪の毛1本をとらえてカット。
 ボリュームを抑えたい部分に根スキをしてもチクチク感、
 ザラザラ感が出ません。



意匠登録

一本切りセニング SNT-40

クシ刃の先で髪の毛1本をとらえます。

クシ刃の先で髪の毛を1本ずつカットしますので、半切れを起かさず髪の毛を傷めません。

根スキをしてもザラザラ感やチクチク感が出ず、髪の毛にしっとり感、サラサラ感、ツヤツヤ感が出ます。



ボリュームを抑えたい部分は根スキ、ボリュームを出したい部分は中間からセニングを入れます。

毛先にセニングを入れることで繊細に髪の毛をなじませることが出来ます。

毛量によりセニングを入れる回数を変えて微調整をします。



SNT-40技術解説 女性モデル編



SNT-40技術解説 男性モデル編



SUPREME
 スプリーム
 SNT-40

SUPERALLOY

全長147mm/サイズ5.9インチ

刃渡り60mm/重量53.5g

40目正刃・逆刃共用/一本切り溝

ドライベアリングシステム

指穴調整リング黒S付(両穴)

93,000円 (税別)

カット率
 約5%以下



通常のカットシザーズと同じ感覚でお使いいただけます。
よりナチュラルなラインやカット面が短時間でつくれます。
カット率約80%と40~50%タイプがあります。



80%カットシザーズ

シャープな刈り上げ

刈り上げ面
質感の違い



40~50%カットシザーズ

ソフトな刈り上げ



40~50%カットシザーズ

グラデーションをつくる



YouTube

JGT-X13G/JGT-11G
 ● 大黒
 ○ 親指 黒SB
 JGC-12
 ● 大クリア
 ○ 親指 黒S 薬指 黒S

カットシザーズとして使い、ナチュラルな質感に仕上げる。

カット率：約80%



ジョーウェル
JGT-X13G

SUPERALLOY

全長175mm/サイズ6.3インチ/刃渡り72mm/重量63.5g
 13目逆刃/溝なし
 薄型自在ネジ/指穴調整リング黒SB付(親指)
 カット率 約80%
 62,000円 (税別)



ジョーウェル
JGC-12

SUPERALLOY

全長174mm/サイズ6.2インチ
 刃渡り67mm/重量58.0g
 12目逆刃/溝なし
 ドライベアリングシステム
 指穴調整リング黒S付(両穴)
 カット率 約80%
 62,000円 (税別)



ジョーウェル
JGT-11G

SUPERALLOY

全長163mm/サイズ5.8インチ
 刃渡り62mm/重量56.0g
 11目逆刃/溝なし
 薄型自在ネジ
 指穴調整リング黒SB付(親指)
 カット率 約80%
 58,000円 (税別)



YouTube

HXG-14
 小クリア
 親指 白L 薬指 白L
 JGT-14G
 大黒
 親指 黒SB

カット率: 40-50%



WET

DRY



ジョーウェル
HXG-14

SUPERALLOY

全長149mm/サイズ5.9インチ/刃渡り62mm/重量55.0g

14目逆刃・正刃共用/溝なし

薄型自在ネジ/指穴調整リング白付(両穴)

58,000円 (税別)

カット率
40-50%



ジョーウェル
JGT-14G

SUPERALLOY

全長163mm/サイズ5.8インチ/刃渡り62mm/重量56.0g

14目逆刃/溝なし

薄型自在ネジ/指穴調整リング黒SB付(親指)

58,000円 (税別)

カット率
40-50%

チョップカット



カット率
約 80%

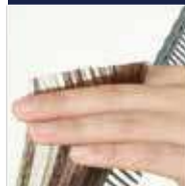


カット率
40-50%

通常のカット鉄による
チョップカット



ブラントカット

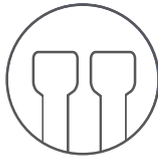


通常のカット鉄による
ブラントカット





セニングによるドライカットで微妙な質感を調整する。



クシ刃先に溝がないため、髪の毛が引っかかりにくく抜けやすくなっています。



動きのある質感調整がスムーズにできます。



ハサミをタテに入れる



ハサミをヨコに入れる



ハサミをナナメに入れる



チョップセニング





ジョーウェル
HXG-20



SUPERALLOY

全長149mm/サイズ5.9インチ
刃渡り62mm/重量55.0g
20目正刃・逆刃共用/溝なし
薄型自在ネジ
指穴調整リング白L付(両穴)
58,000円 (税別)

カット率
15-20%



ジョーウェル
HXG-17



SUPERALLOY

全長149mm/サイズ5.9インチ
刃渡り62mm/重量55.0g
17目正刃・逆刃共用/溝なし
薄型自在ネジ
指穴調整リング白L付(両穴)
58,000円 (税別)

カット率
25-30%



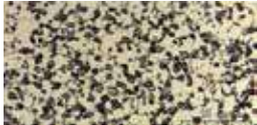
刃材は耐摩耗性に優れ、柔らかな切れ味を持続させることが出来る“パウダーメタルアロイ”。
これまでにないほどの鋭利な刃付けが可能となり、髪をしっかり逃がさず切ることが出来るようになりました。

Powder Metal Powder Metal Alloy

“パウダーメタルアロイ”とは、高硬度と高靱性を併せ持ち、耐摩耗性と耐食性にも優れた超高級刃物鋼です。

刃物材料として使われる鋼は、高い硬度と耐摩耗性が要求されます。従来の鋼材製造方法では、高温で解け合っていた成分が、凝固する時に粗い炭化物となるため、不揃いな金属組織が形成されてしまいます。この点を解決するため、鋼材を粉末状にして焼き固める“粉末冶金法”が開発されました。

これにより、均一微細な金属組織が形成されるため、高硬度でありながら、強靱で刃こぼれしにくく、永切れし、錆びにくい、刃物にとって理想的な鋼材が実現しました。



パウダーメタルアロイ
微細で均一な金属組織

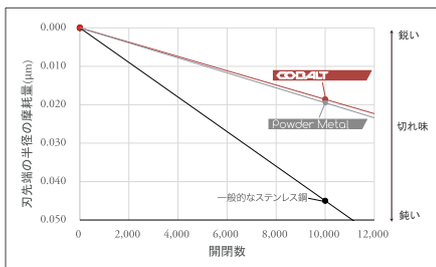


一般的な刃物鋼
粗く、不揃いな金属組織

永切れする刃材 耐摩耗性 2倍

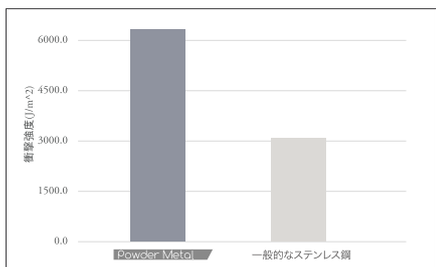
一般的なステンレス鋼に対し2倍以上の耐摩耗性があることで、2倍以上の永切れが見込まれます。(当社試験による)
開閉を繰り返しても、切れ味の低下が少なく、一般的なステンレス鋼を遥かに凌ぐ耐摩耗性を確認しました。

切れが落ちにくいので、研ぎに出す頻度も少なくなると考えられます。この素材でカットに最適な鋏を作るために独自に研究開発をすることで強靱さと永切れを併せ持つ最高の鋏を完成させました。



刃こぼれしにくい刃材 衝撃強度 2倍

一般的なステンレス鋼に対し、約2倍の衝撃強度があることで、刃こぼれしにくく、丈夫な刃材であることが確認できます。(当社試験による)
パウダーメタルアロイは微細な粉末を焼結して製造しているため、一般的なステンレス鋼と比較し、組織が均一で結晶粒径が微細であるため、衝撃強度がとても強いことがこの試験から確認できます。



©各種実験データ協力:岩手県工業技術センター



SUPREME
スプリーム
SPM-700



Powder Metal

全長192mm/サイズ7インチ

刃渡り91mm/重量60.0g

コンベックス刃/ドライベアリングシステム

指穴調整リング黒S付(親指)

100,000円 (税別)



SUPREME
スプリーム
SPM-675



Powder Metal

全長186mm/サイズ6.75インチ
刃渡り85mm/重量58.5g
コンベックス刃/ドライベアリングシステム
調整指穴リング黒S付(親指)
100,000円 (税別)



SUPREME
スプリーム
SPM-650

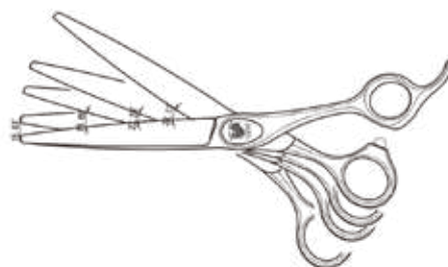


Powder Metal

全長180mm/サイズ6.5インチ
刃渡り80mm/重量53.5g
コンベックス刃/ドライベアリングシステム
調整指穴リング黒S付(親指)
100,000円 (税別)

刈込鋏の「理想の刃線」を追求した逸品。

一般的な鋏と比較して毛髪を捕らえる際のはさむ角度(挟み角)が理想的です。(当社比) 刃の中央付近から刃先にかけてほぼ一定の挟み角に設計されており、刃渡りを長めに使う事ができ、特に連続刈りの際、スムーズな使い心地です。



ConVex

コンベックス
SCX-675

SUPERALLOY

全長188mm/サイズ6.75インチ
刃渡り84mm/重量73.0g
コンベックス刃/ドライブアリングシステム
指穴調整リング黒SS付(親指)
69,000円 (税別)



ConVex

コンベックス
SCX-650

SUPERALLOY

全長180mm/サイズ6.5インチ
刃渡り79mm/重量70.0g
コンベックス刃/ドライブアリングシステム
指穴調整リング黒SS付(親指)
69,000円 (税別)

大型で重量感のあるデザイン、荒刈りに威力を発揮。

コンベックス刃によりシャープで滑らかな切れ味を追求しています。
長年愛されるスタンダードモデルです。



Convex コンベックス(はまぐり)刃
丸みを持たせた刃形状で、断面積が多い為パワーがあります。
刃先端が髪の毛より小さい為、髪の毛が飛び散りません。
極めて鋭利な刃付けです。




Convex
コンベックス
SX-700



SUPERALLOY
全長192mm/サイズ7インチ
刃渡り90mm/重量68.9g
コンベックス刃/薄型自在ネジ
指穴調整リング黒SB付(親指)
60,000円 (税別)



Convex
コンベックス
SX-675



SUPERALLOY
全長187mm/サイズ6.8インチ
刃渡り84mm/重量67.0g
コンベックス刃/薄型自在ネジ
指穴調整リング黒SB付(親指)
60,000円 (税別)



JOEWELL®

フラット&コンベックス FCX



YouTube

絶妙のバランスで裏の平刃が櫛の面や頭髪面にフィット
安定した鋏の開閉が可能です。

裏はフラット、表はコンベックス



裏の平らな(フラット)な刃面がクシの面や頭髪面にフィット
することで、より安定した鋏の運行が可能です。



荒刈り: 安定した鋏の開閉が可能

荒刈り: 櫛と平刃がフィット



FCX3-675/660

従来のもものと比べ、スリムになったことで
より扱いやすくなりました。

荒刈り 修正刈り
直鋏に最適

刃先に特殊加工

直鋏の際、刃先に指をあてても指先が痛くなくなり
ています。



ネックラインの処理
頭皮を痛めにくい

直鋏で
指を痛めにくい



樹脂ベアリング触点

低磨耗性特殊樹脂を触点部分に装着。
開閉がよりスムーズです。



フラット&コンベックス
FCX3-675

SUPERALLOY

全長187mm/サイズ6.75インチ

刃渡り83mm/重量71.0g

フラット&コンベックス刃/平ネジ

樹脂ベアリング触点/指穴調整リング黒SS付(親指)

62,000円 (税別)

ロング



直鉞：頭髪面に平らな刃面がフィット 修正刈りや指間刈りにも適しています。



FCX-650は細身でぼかしやネックラインの処理などの細かい作業に最適なデザインです。



荒刈り 修正刈り
直鉞に最適
やや軽めの中型タイプ



フラット&コンベックス
FCX3-660

SUPER ALLOY

全長184mm/サイズ6.6インチ
刃渡り81mm/重量69.0g
フラット&コンベックス刃/平ネジ
樹脂ベアリング触点/指穴調整リング黒SS付(親指)
62,000円 (税別)



ぼかし
ネックラインや
耳周りのカットに最適



フラット&コンベックス
FCX-650

SUPER ALLOY

全長178mm/サイズ6.5インチ
刃渡り80mm/重量47.0g
フラット&コンベックス刃/平ネジ
樹脂ベアリング触点
62,000円 (税別)

SF	大クリア	親指 黒S	薬指 黒S
LSF	大クリア	親指 黒NS	

剣型コンベックス刃、ワンランク上のベースカット用シザーズです。

人間工学に基づき、機能と美しさを兼ね備えた絶妙なバランスで設計されたセミオフセットハンドルです。



ジョーウェル
SF-550L 

SUPER ALLOY
全長160mm/サイズ5.5インチ
刃渡り54mm/重量50.0g
剣型コンベックス刃
ドライベアリングシステム
指穴調整リング黒S付(両穴)
88,000円 (税別)

ジョーウェル
SF-600L 

SUPER ALLOY
全長170mm/サイズ6.0インチ
刃渡り63mm/重量52.0g
剣型コンベックス刃
ドライベアリングシステム
指穴調整リング黒S付(両穴)
88,000円 (税別)

ジョーウェル
SF-630L 

SUPER ALLOY
全長175mm/サイズ6.3インチ
刃渡り68mm/重量54.0g
剣型コンベックス刃
ドライベアリングシステム
指穴調整リング黒S付(両穴)
88,000円 (税別)

左用

スタンダードなデザインのセミオフセットハンドルです。
高品質で耐久性が優れています。



ジョーウェル
LSF-55 



SUPERALLOY

全長158mm/サイズ5.5インチ
刃渡り58mm/重量47.5g
コンベックス刃/薄型自在ネジ
指穴調整リング黒NS付(親指)
55,000円 (税別)



ジョーウェル
LSF-60 



SUPERALLOY

全長171mm/サイズ6インチ
刃渡り71mm/重量53.0g
コンベックス刃/薄型自在ネジ
指穴調整リング黒NS付(親指)
55,000円 (税別)



ジョーウェル
LSF-65 



SUPERALLOY

全長183mm/サイズ6.5インチ
刃渡り74mm/重量62.5g
コンベックス刃/薄型自在ネジ
指穴調整リング黒NS付(親指)
60,000円 (税別)



ジョーウェル
LSF-70 



SUPERALLOY

全長192mm/サイズ7インチ
刃渡り85mm/重量66.0g
コンベックス刃/薄型自在ネジ
指穴調整リング黒NS付(親指)
60,000円 (税別)

シンプル&スタンダードなシンメトリーハンドル。
初級技術者向け



LC-50



LC-55



LC-60

ジョーウェル f
LC-50 



Stainless ALLOY

全長130mm/サイズ5インチ
刃渡り49mm/重量44.0g
セミコンベックス刃/平ネジ
指穴調整リング黒L付(両穴)
38,000円 (税別)

ジョーウェル f
LC-55 



Stainless ALLOY

全長142mm/サイズ5.5インチ
刃渡り57mm/重量48.0g
セミコンベックス刃/平ネジ
指穴調整リング黒L付(両穴)
38,000円 (税別)

ジョーウェル f
LC-60 



Stainless ALLOY

全長153mm/サイズ6インチ
刃渡り65mm/重量49.0g
セミコンベックス刃/平ネジ
指穴調整リング黒L付(両穴)
38,000円 (税別)

量感調整セニング

階段状の複数の溝が、的確に量感をコントロール。

(量感調整セニング p.29参照)



SUPREME

スプリーム

S2T-30L

左用左手

SUPERALLOY

全長149mm/サイズ5.9インチ

刃渡り63mm/重量52.0g

30目正刃・逆刃共用/2ミゾ櫛刃

ドライベアリングシステム

指穴調整リング黒S付(両穴)

113,000円 (税別)

カット率
約 20%



SUPREME

スプリーム

S3T-30L

左用左手

SUPERALLOY

全長149mm/サイズ5.9インチ

刃渡り63mm/重量52.0g

30目正刃・逆刃共用/3ミゾ櫛刃

ドライベアリングシステム

指穴調整リング黒S付(両穴)

113,000円 (税別)

カット率
約 30%

量感調整セニング

やわらかな質感、ツヤのある毛先と毛束感をつくる
(量感調整セニング p.28参照)



ジョーウェル
CXG-20/20L 

SUPERALLOY

全長150mm/サイズ5.9インチ
刃渡り63mm/重量52.0g
20目正刃・逆刃共用
薄型自在ネジ
指穴調整リング白NL付(両穴)

カット率
約 20%

88,000円 (税別)



ジョーウェル
CXG-11/30L 

SUPERALLOY

全長148mm/サイズ5.8インチ
刃渡り61mm/重量54.0g
11目正刃・逆刃共用
薄型自在ネジ
指穴調整リング白NL付(両穴)

カット率
約 30%

88,000円 (税別)

毛量調整セニング

毛束を均等に間引くためのセニングシザーです。
(毛量調整セニング p.31参照)



ジョーウェル
LT-30SF 

SUPERALLOY

全長170mm/サイズ5.8インチ
刃渡り63mm/重量58.0g
30目正刃/溝あり
薄型自在ネジ
指穴調整リング黒NS付(親指)

カット率
約 15%

62,000円 (税別)



ジョーウェル
LT-40SF 

SUPERALLOY

全長170mm/サイズ5.8インチ
刃渡り63mm/重量59.0g
40目正刃/溝あり
薄型自在ネジ
指穴調整リング黒NS付(親指)

カット率
約 35%

62,000円 (税別)

上質素材を使用した高級感あふれる、個性的なシザーケースです。
外側だけではなく、内側も特徴的なデザインになっており、シザーを楽しく持ち運ぶことができます。



ジョーウェル シザーケース
スタッズ ライトピンク
JSP4
サイズ245×130×35mm
合皮
ハサミ4丁/コーム2本収納可。
7,800円 (税別)

ジョーウェル シザーケース
タッセル ベージュ
JTB4
サイズ245×135×40mm
合皮
ハサミ4丁/コーム2本収納可。
7,800円 (税別)



メンテナンス商品

指リング



ジョーウェル クリーニングキット
(ブラシタイプ)
シザーオイルペン(ブラシタイプ) 1本入
セーム皮(12×12cm) 1枚入
1,000円 (税別)

単品販売
ジョーウェル オイルペン(ブラシタイプ)
5本入
1,200円 (税別)

単品販売
セーム皮(12×12cm) 1枚入
800円 (税別)

ジョーウェル オイルペン(ブラシタイプ)
ジョーウェルオイルペン(シザーズ用高級潤滑油)は、鉄のお手入れに最適です。
ダイヤルを回してオイルの量を調節し、先端のブラシで狭いオイルを塗ってお使い下さい。
オイルは人体に無害ですので安心してご利用いただけます。
潤滑性、安全性、耐久性に優れており、無色・無臭・無蛍光です。

セーム皮
鹿革の中でも最高級の「キョン」のみを用いた、高品質なセーム革です。
小鹿の皮をなめしたやわらかな皮で、適度な柔軟性と油分を含むため、鉄を傷つせずに附着したほこり、薬品などを拭き取るのに最適です。
また、鉄を使用して刃先端に発生した細かなかえり刃を取るにも有効です。
鉄で手を切らないように二つに折って、日々のお手入れにお使い下さい。



●○● 指リングL 黒・白・カラー 各4個入 400円 (税別)
●○ 指リングNL 黒・白 各4個入 400円 (税別)
●○ 指リングS 黒・白 各4個入 400円 (税別)
●○ 指リングNS 黒・白 各4個入 400円 (税別)
●○ 指リングSS 黒・白 各4個入 400円 (税別)
● 指リングSB 黒 4個入 400円 (税別)



ヒットポイント(音止め)



大 小

ヒットポイント大黒 3個入 300円 (税別)

ヒットポイント小黒 3個入 300円 (税別)



大クリア 小クリア

ヒットポイントネジ式 大クリア 2個入 800円 (税別)

ヒットポイントネジ式 小クリア 2個入 800円 (税別)

金属ヒットポイント取り付け(音出し)

部品代・矯正加工込み

2,000円 (税別)

開閉時に「カチカチ」音の出る金属ヒットポイント(音出し)はネジ溝の加工や刃先合わせの矯正加工が必要なため東光舎にてお取り付けいたします。



小指掛



R光沢 S光沢 Rローレット

小指掛R光沢 1個入 500円 (税別)

小指掛S光沢 1個入 500円 (税別)

小指掛Rローレット 1個入 500円 (税別)

小指掛R青ラバー 1個入 800円 (税別)



R青ラバー ローレット黒

小指掛ローレット黒 1個入 500円 (税別)

小指掛緩み防止Oリング 4個入 300円 (税別)

パッキン



ダンパー(M3用) ダンパー(M3.5用) ダンパー(M4.5用)

平ネジ(M3用)ダンパーパッキン 1個入 300円 (税別)

平ネジ(M3.5用)ダンパーパッキン1個入 300円 (税別)

平ネジ(M4.5用)ダンパーパッキン1個入 300円 (税別)



パッキン(M3用) パッキン(M3.5用) パッキン(M4.5用)

平ネジ(M3用)パッキン 3個入 300円 (税別)

平ネジ(M3.5用)パッキン 3個入 300円 (税別)

平ネジ(M4.5用)パッキン 3個入 300円 (税別)



パッキン(自在ネジ小) パッキン(自在ネジ大)

自在ネジ小用パッキン(C9) 3個入 300円 (税別)

自在ネジ大用パッキン(C10) 3個入 300円 (税別)

●その他、細かい部品につきましてはお問い合わせください。

ネジ



ドライベアリングシステム用ネジ式 小 1組

ドライベアリングシステム用ネジ式 大 1組

- ・ドライベアリングシステム用 パッキン 1個入
- ・ドライベアリングシステム用 ドライベアリング 1個入
- ・ドライベアリングシステム用 フッ素樹脂パッキン 1個入
- ・ドライベアリングシステム用 軸ネジ 1個入

各2,500円 (税別)



専用ドライバーを使用して、パッキンやドライベアリングなどを軸ネジごと取り外してください。



自在ネジAタイプ式 1組

- ・自在ネジAタイプ用 ナット 1個入
- ・自在ネジAタイプ用 丸バネφ8 1個入
- ・自在ネジAタイプ用 オイルパッキン 4×5.8 1個入
- ・自在ネジAタイプ用 ボルト 1個入

2,000円 (税別)



自在ネジ大Eタイプ式 1組

自在ネジ小Eタイプ式 1組

自在ネジ極小Eタイプ式 1組

自在ネジ小Eタイプブルー 一式 1組

- ・自在ネジEタイプ用 ナット 1個入
- ・自在ネジEタイプ用 デルリンワッシャー 1個入
- ・自在ネジEタイプ用 ボルト 1個入

各2,000円 (税別)



平ネジ小(M4.5)・ダンパーパッキン(M4.5)一式 1組

平ネジ小(M3.5)・ダンパーパッキン(M3.5)一式 1組

平ネジ極小(M3)・ダンパーパッキン(M3)一式 1組

平ネジ黒小(M3.5)・ダンパーパッキン(M3.5)一式 1組

平ネジ黒極小(M3)・ダンパーパッキン(M3)一式 1組

各600円 (税別)

① 製造時期が古いものは薄い樹脂のパッキンを使用しています。

平ネジ小(M4.5)・パッキン(M4.5)一式 1組

平ネジ小(M3.5)・パッキン(M3.5)一式 1組

平ネジ極小(M3)・パッキン(M3)一式 1組

平ネジ黒小(M3.5)・パッキン(M3.5)一式 1組

平ネジ黒極小(M3)・パッキン(M3)一式 1組

各600円 (税別)

ドライバー(専用ネジ回し)



① ドライベアリングシステム用ドライバー L・S共用 1,500円 (税別)

■XPG,SCC,SCS,SPM,SNT40,S1T/S2T/S3T30,JGC12,JKX650,SCX,CR に対応

② 自在ネジAタイプ用ドライバー 600円 (税別)

■CSF,CXG,CST に対応

保証・アフターサービス

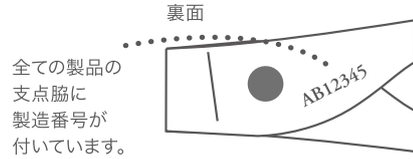
全ての東光舎製品は厳重な品質管理のもとに製造されていますが、お買い上げ後1年間の保証期間内で正常なご使用において製品に不具合がある場合は、商品のお取替えまたは修理をさせていただきます。
ご使用による摩耗や破損の場合は保証期間内でも保証の対象外となります。全ての東光舎製品に「無料修理サービスカード」が付いています。サービスを受ける際に必要事項をご記入の上、鈹と一緒に送ってください。有効期限は無く1回のみご利用可能です。2回目以降は有料修理サービスをご利用ください。



保証書・無料シザーズサービスカード

全製品を製造番号で管理、ユーザー登録システム。

製品にはすべて個々の製造番号が付いています。無料修理の際、製造番号にてユーザー登録をさせていただき次回以降の修理の参考として適正に管理させていただきます。



東光舎にて行った修理には、全てこちらの修理票を付けてお戻しています。

シザーズクリニック（研ぎ・調整）

シザーズの研ぎや修理、調整はシザーズクリニックを是非ご利用下さい。お客様ご愛用の鈹を、鈹を知り尽くした熟練の技術陣が一丁一丁手作業で修理・調整し見事に甦らせます。
工場到着後、原則4営業日以内にご返送します。
仕上がりに満足されない場合は再修理をいたしますのでお申し付け下さい。再修理の場合の保証期間は、修理日より3ヶ月以内となります。



シザーズクリニックのご案内



I. 販売店経由の場合

販売店に連絡・お預かり



弊社にて 研ぎ・調整



販売店よりお届け・代金のお支払い

出される際に「東光舎修理にて」とメーカー修理指定でお渡し願います。直接お送りいただく場合より若干お時間がかかる場合もございます。

II. 直接ご依頼の場合

弊社に直接送付



弊社にて 研ぎ・調整



原則4営業日以内にてご返送。

修理（調整）仕上がりは、佐川急便又は西濃運輸にて返送いたします。振込用紙が同封されますので期日までにお支払いください。無料修理券をご使用での修理の場合は、返送料はかかりません。

修理料金

全サイズ一律：3,500円(税別)

左用、カーブシザー、他社製品も同一料金にて修理をいたします。他社製品の修理につきましては当社基準にて進めさせていただきます。また、他社製カーブシザー、特殊な他社製品、外観が傷つく可能性が高い色付き・模様等が入っている商品の修理は調整の際お断りをする場合もございます。

修理品送付先

〒028-4211 岩手県岩手郡岩手町川口11-3
株式会社東光舎岩手工場 シザーズクリニック係
TEL 0195-65-2225

返送料

佐川急便又は西濃運輸を使用します。

2020年4月現在

北海道	東北	関東	甲信越	中部	北陸	関西	中国	四国	九州 / 沖縄
700円 (税込770円)	650円 (税込715円)	650円 (税込715円)	650円 (税込715円)	700円 (税込770円)	700円 (税込770円)	750円 (税込825円)	750円 (税込825円)	800円 (税込880円)	800円 (税込880円)

北海道・・・北海道
東北・・・青森、秋田、岩手、宮城、山形、福島
関東・・・茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川
甲信越・・・新潟、長野、山梨

中部・・・静岡、愛知、岐阜、三重
北陸・・・富山、石川、福井
関西・・・滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山
中国・・・岡山、広島、山口、鳥取、島根

四国・・・徳島、香川、愛媛、高知
九州 / 沖縄・・・福岡、佐賀、長崎、大分、熊本、宮崎、鹿児島、沖縄

特注加工サービス

鋏の種類により、一部加工が不可能なものもあります。削ったり切ったりするような加工に関しては、加工後は旧状態への復帰は出来ません。その他の特殊加工につきましてはお問い合わせ下さい。

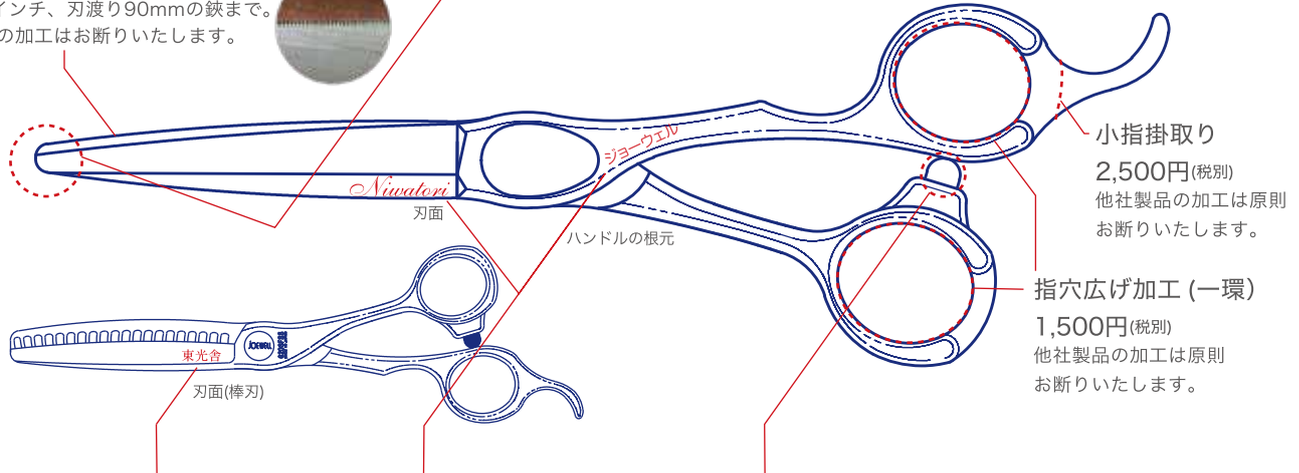
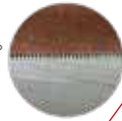
ギザ刃加工

10,000円(税別)



片方の刃にギザギザの加工をし、髪の毛の滑りをストップ、ストレートカットに最適です。

サイズ7インチ、刃渡り90mmの鋏まで。他社製品の加工はお断りいたします。



ネーム入れ (レーザー彫刻)

ローマ字・ひらがな・カタカナ・漢字の活字体で鋏ネジ下部分に入れます。レーザー彫刻ですので、入れた名前は取れません。

ハンドルの根元 2,500円(税別) 刃面 3,500円(税別)

ゴシック体・丸ゴシック体・明朝体・筆記体でお選びいただけますが、鋏によっては字体や彫刻する位置を限定させていただく場合もございます。その他フォント、オリジナルロゴや特殊文字につきましてはご確認ください。

ゴシック体	東光舎	ジョーウエル	にはとり	ABCD	abcd	123
丸ゴシック体	東光舎	ジョーウエル	にはとり	ABCD	abcd	123
明朝体	東光舎	ジョーウエル	にはとり	ABCD	abcd	123
筆記体		<i>Joewell Niwatori</i>		<i>A B C D</i>	<i>a b c d</i>	



カラーコーティング加工 (新規ご注文のみ)

20,000円(税別)

ピンクゴールド・ゴールド・チタンブラック・チタンブルーのコーティングをいたします。新規ご注文の場合に限り、納期は約2ヶ月です(商品の在庫状況によります)。一部商品は仕様上出来ないものもございます。詳細は別途お打ち合わせして確認いたします。



TB - Titanium Blue
チタンブルー



BT - Titanium Black
チタンブラック



PG - Pink Gold
ピンクゴールド



YG - Yellow Gold
イエローゴールド

刃先端詰め加工

2,500円(税別)

刃先を加工して1mm単位で3mmまで短くします。

先端細め加工

2,500円(税別)

刃先を1mm単位で細くします。

新規ご注文の場合、納期1週間~2カ月(商品の在庫状況によります。)

その他、修理品等の場合、納期約1週間。

詳細は別途お打ち合わせして確認いたします。

ヒットポイント取り付け

品目により対応するヒットポイントが異なります。

接着固定タイプ (取り付け加工代込)

800円(税別)



ネジ式タイプ (部品代のみ)

800円(税別)



金属ヒットポイント取り付け (音出し)

2,000円(税別)

開閉時に“カチカチ”と音がするようになります。

取り付けの際、刃先合わせの矯正も弊社にて行います。



※他社製品でも弊社の金属ヒットポイント・ヒットポイントとサイズが合う場合は取り付け加工可能です。サイズが合わない場合はご返却いたします。

特注加工サービスお問い合わせ先

東京本社

TEL :03-3945-4011 FAX:03-3945-4012

メール:e-mail@joewell.co.jp



お問合せフォーム:

https://www.joewell.co.jp/contact/inquiry_form.html

◎ご要望をお聞きし、工場技術者に確認の上ご回答いたします。

ジョーウェル SPMシリーズ (海外向けモデル)
iFデザインアワード2018 ゴールド賞 受賞!



海外向けSPMシリーズがiFデザイン賞2018のゴールド賞を受賞しました。iFデザイン賞 (iF design award) は、“デザイン界におけるオスカー賞”を自称し、世界的に最も権威のあるデザイン賞の一つです。ドイツ・ハノーファーを拠点とする、デザイン振興のための国際的な組織インダストリー・フォーラム・デザイン・ハノーファー (iF) が 1953年から主催し、毎年全世界の工業製品等を対象に優れたデザインを選定しています。



※日本国内未発売商品です。

ジョーウェル SPM BTシリーズ (海外向けモデル)
“Red Dot Award 2019” レッドドット・デザイン賞・
プロダクトデザイン部門にて受賞!



海外向けSPM BTシリーズが、“Red Dot Award 2019” (レッドドット・デザイン賞) をプロダクトデザイン部門にて受賞しました。レッドドット・デザイン賞は、過去2年以内に製品化されたデザインを対象に、革新性、機能性、人間工学、エコロジー、耐久性など9つの基準から審査され、優れたプロダクトに贈られる世界最大級の国際デザイン賞です。今年度は、5,500点以上の応募があり、国際的に活躍するデザインの専門家によって審査されました。



※日本国内未発売商品です。

ジョーウェルウェブサイト他、最新情報発信中です。

www.joewell.co.jp



Facebook



YouTube



Instagram



ジョーウェルシザーズ/株式会社東光舎
TOKOSHA CO.,LTD.

本社: 〒113-0021 東京都文京区本駒込6-12-16
TEL. 03-3945-4011 FAX. 03-3945-4012

工場: 〒028-4211 岩手県岩手郡岩手町川口11-3
TEL. 0195-65-2225 FAX. 0195-65-2224

6-12-16 Honkomagome, Bunkyo-ku, Tokyo 113-0021 JAPAN
TEL. +81-3-3945-4011 FAX. +81-3-3945-4012

<https://www.joewell.co.jp>

お問い合わせは当店へどうぞ...

○「ジョーウェル」「ニハトリ」「コンベックス」「ジョーウェル・クラフト」「」は東光舎の登録商標です。「ジョーウェル f」は登録商標申請中です。○掲載商品の仕様・価格は予告なく変更することがあります。○印刷の都合上、実際の色味と異なる場合がございます。○サイズ、重量などは多少の個体差がございます。ご了承ください。
カタログ発行: 2020年4月 重版

