

もっと速く、もっと簡単に、もっとマルチに! マルチツールの新時代を切り拓くスターロック!

Bosch MultiTool

ボッシュ マルチツール

GMF 30-28型

GMF 40-30型・GMF 40-30L型

GMF 50-36型

ボッシュ バッテリーマルチツール

GMF 18V-28型・GMF 18V-28H型

STARLOCK



スターロック

STARLOCK PLUS



スターロック プラス

STARLOCK MAX



スターロック マックス



BOSCH

Invented for life

<http://www.bosch.co.jp>



<http://www.facebook.com/BoschPowertoolsJp>

ボッシュ マルチツール“スターロック”シリーズ新登場!

GMF 50-36 (ケース[L-BOXX136]付)

標準小売価格 **¥55,000** (税別)

- ▶ マルチツール“スターロックマックス”
- ▶ ブレード取付1秒! スナップインシステム
- ▶ クラス最大500Wモーター搭載により今までできなかった重作業が可能
- ▶ コンスタントスピード
- ▶ 過負荷保護装置
- ▶ 電子無段変速

NEW!
9月以降発売予定



STARLOCK MAX



■仕様		▶サイズ:(H)85mm×(W)290mm
電源	100V (50-60Hz)	
消費電力	500 W	
振り子振動数	8,000 ~ 20,000 min ⁻¹ (回/分)	
振り子振動角度	3.6°	
質量	1.6 kg	
振動3軸合成値 ※	剥離:6.5m/s ² 、切断:10.5m/s ² 、研磨:3.5m/s ²	
コード	2.5m	
標準付属アクセサリー	MAIZ32APB、AVZ93G 各1本 サンプルサンディングペーパー	

※振動3軸合成値はEN60745-2に準拠。

GMF 40-30 (化粧箱入り)

標準小売価格 **¥30,500** (税別)

GMF 40-30L (ケース[L-BOXX136]付)

標準小売価格 **¥35,000** (税別)

- ▶ マルチツール“スターロックプラス”
- ▶ ブレード取付1秒! スナップインシステム
- ▶ LEDライトで確実な作業をアシスト
- ▶ コンスタントスピード
- ▶ ハイパワーで快適作業
- ▶ 過負荷保護装置
- ▶ 電子無段変速

NEW!
9月以降発売予定



STARLOCK PLUS



■仕様		▶サイズ:(H)85mm×(W)284mm
電源	100V (50-60Hz)	
消費電力	400 W	
振り子振動数	8,000 ~ 20,000 min ⁻¹ (回/分)	
振り子振動角度	3.0°	
質量	1.5 kg	
振動3軸合成値 ※	剥離:6.0m/s ² 、切断:11m/s ² 、研磨:3m/s ²	
コード	2.5m	
標準付属アクセサリー	PAIZ32APB、AVZ93G 各1本 サンプルサンディングペーパー	

※振動3軸合成値はEN60745-2に準拠。

GMF 30-28 (化粧箱入り)

標準小売価格 **¥21,500** (税別)

- ▶ マルチツール“スターロックプラス”
- ▶ 高速振り子振動最大約2万回/分
- ▶ マグネット付きツールホルダーでブレード交換をアシスト
- ▶ コンスタントスピード
- ▶ ハイパワーで快適作業
- ▶ 過負荷保護装置
- ▶ 電子無段変速

NEW!
9月以降発売予定

STARLOCK PLUS



■仕様		▶サイズ:(H)75mm×(W)280mm
電源	100V (50-60Hz)	
消費電力	300 W	
振り子振動数	8,000 ~ 20,000 min ⁻¹ (回/分)	
振り子振動角度	2.8°	
質量	1.5 kg	
振動3軸合成値 ※	剥離:4.5m/s ² 、切断:10m/s ² 、研磨:2m/s ²	
コード	2.5m	
標準付属アクセサリー	AIZ32APB、AVZ93G 各1本 サンプルサンディングペーパー	

※振動3軸合成値はEN60745-2に準拠。

GMF 18V-28 (6.0Ahバッテリー1個・充電器付) (ケース[L-BOXX136]付)

標準小売価格 **¥64,000** (税別)

GMF 18V-28H (本体のみ/化粧箱入り)

標準小売価格 **¥35,000** (税別)

- ▶ バッテリーマルチツール“スターロックプラス”
- ▶ リチウムイオン18V
- ▶ ブレード取付1秒! スナップインシステム
- ▶ LEDライトで確実な作業をアシスト
- ▶ EMPが過負荷からモーターを保護
- ▶ 高容量6.0Ahバッテリー1個付
- ▶ 高効率のECモーター
- ▶ 電子無段変速

NEW!
9月以降発売予定



STARLOCK PLUS



■仕様		▶サイズ:(H)85mm×(W)312mm
定格電圧	DC18 V (充電式専用バッテリー)	
振り子振動数	8,000 ~ 20,000 min ⁻¹ (回/分)	
振り子振動角度	2.8°	
質量	1.6 kg ^{*1} (バッテリー含)	
充電時間 ^{*2}	約35分 (空→75%ターボ充電) 約55分 (空→フル充電)	
標準付属アクセサリー	PAIZ32APB、AVZ93G 各1本 サンプルサンディングペーパー	

*1: 2.0Ahバッテリー装着時 *2: 6.0Ahバッテリー装着時

従来機種を含めて 全てのマルチツールに対応!

STARLOCK

	OIS	STARLOCK	STARLOCK PLUS	STARLOCK MAX
OIS 従来のボッシュ、マキタ、日立のマルチツール	●	●	×	×
STARLOCK スターロック	×	●	×	×
GMF 12V-28(H) <small>発売予定</small>				
STARLOCK PLUS スターロックプラス				
GMF 30-28 GMF 40-30 GMF 40-30L GMF 18V-28(H)	×	●	●	×
STARLOCK MAX スターロックマックス	×	●	●	●
GMF 50-36				

マルチツールの能力を活かす“3つ”のクラス

<p>ベーシックパワー コンパクト</p>	<p>STARLOCK</p>  <p>GMF 12V-28(H) <small>発売予定</small></p>	<p>振り子 振動角度 2.8°</p>	<p>STARLOCK</p> 	<p>従来のマルチツールの作業領域をカバー</p>   <p>床材ポケット切断 釘面一切断</p>
<p>ハイパワー スピード作業</p>	<p>STARLOCK PLUS</p>  <p>GMF 18V-28(H)</p>	<p>振り子 振動角度 3.0°</p>	<p>STARLOCK PLUS</p>  <p>切断スピード 30%*アップ</p> <p><small>*当社従来比(社内テスト)</small></p>	<p>ハイパワーで快適・作業スピードアップ!</p>   <p>2×4材切断 ビス面一切断</p>
<p>ウルトラパワー 重作業</p>	<p>STARLOCK MAX</p>  <p>GMF 50-36</p>	<p>振り子 振動角度 3.6°</p>	<p>STARLOCK MAX</p>  <p>切断スピード 100%*アップ</p> <p><small>*当社従来比(社内テスト)</small></p>	<p>今まで出来なかった作業が可能に!!</p>   <p>弾性シーリング除去 鉄筋面一切断</p>

■ブレードを“1秒で取付・取り外し” スナップインシステム

マルチツールのパワーを効率良く伝達するために3D形状を採用したスターロックシステムは本当のワンタッチ着脱も実現しました。 (GMF 40-30、GMF 40-30L、GMF 18V-28、GMF 18V-28H、GMF 50-36型)



【取り付け】



マルチツール本体とブレードを用意します。



本体をしっかり押し込みます。



取付完了。

【取り外し】

大型SDSレバーを開いてロックを解除後、ブレードを取り外します。

GMF 50-36	GMF 40-30	GMF 40-30L	GMF 30-28	GMF 18V-28	GMF 18V-28H
3 165140 854382	3 165140 817080	3 165140 854351	3 165140 842693	3 165140 842631	3 165140 854320

バッテリー工具を上手に長くお使いいただくために

本体①バッテリーを2回連続で使用した後や高負荷作業後は、本体温度が上昇しています。一度、冷ましてからご使用ください。
②モーターをロックするような無理な作業は、発火・発煙の恐れがあります。
バッテリー③過放電をしない。(パワーが落ち始めるところで使い終わってください。)
④電池温度をなるべく15℃～40℃で使う。(過負荷や直射日光で電池温度を上げすぎない。寒冷地等で電池温度を下げすぎない。)⑤雨・水にぬらさない。(内部に水が入ると錆が発生し故障の原因になります。)⑥衝撃を与えない。



安全上のご注意

ご使用前に、「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。

使用済バッテリーのリサイクルにご協力ください。

ポッシュは一般社団法人JBRCに加盟し、使用済みバッテリー工具用バッテリーのリサイクルを推進しております。恐れ入りますが使用済みのバッテリーは、ポッシュ電動工具取扱店・ポッシュ電動工具サービスセンター、またはJBRCリサイクル協力店へお持ちくださいますようお願いいたします。




Li-ion [\[http://www.jbrc.com\]](http://www.jbrc.com)

切断 開口(ポケット切断)

STARLOCK

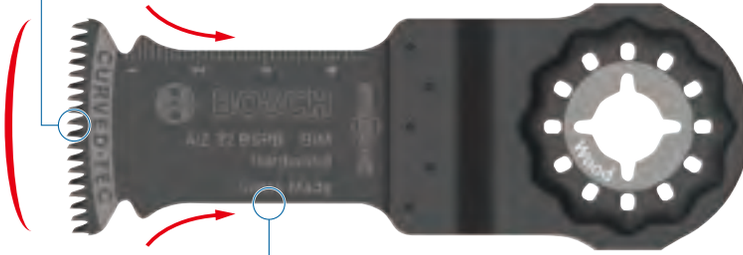
STARLOCK PLUS

STARLOCK MAX



C-Tec : 弓型先端形状により、ポケット切断・切り込みの際にブレがなく、位置決めがしやすくスムーズな切断が可能。

C-Tec



ポケット切断で最もきれいな切断面!

AIZ32BSPB

テーパ形状のボディ :

ポケット切断・切り込みの際に刃が噛みにくく、振動の少ない切断が可能。

C-Tec ブレード

STARLOCK

AIZ32BSPB・AII65BSPB・AIZ32BSPC・AII65BSPC・AIZ32EPCN・AII65APC・AIZ32APB・ALL65APB

STARLOCK PLUS

PAIZ32EPC・PAIZ32APB・PAII65APB

STARLOCK MAX

MAIZ32EPC・MAIZ32APB・MAII52APB

切断 開口(ポケット切断)

切り込んだ面のコーナーは90°、後処理不要!

STARLOCK



AII65BSPB
C-Tec



フローリング開口



AIZ32EPCN
C-Tec



コンセントボックス開口



AII65APB
C-Tec



開口



AIZ32APB
C-Tec



配管設備開口



AIZ20ABN



切断 きわ加工

棒形状のストッパー：

狭い場所で任意の深さにセットすると
素材に接触し切断の深さが止められる。



深さゲージ
品番：GMF-DSG

平面对応のストッパー：

広い接地面で任意の深さにセットして
素材を傷めず決めた深さの切り込みが出来る。

リフォームでの狭い場所の
溝掘りが簡単に！



切断 きわ加工

STARLOCK

STARLOCK PLUS

STARLOCK MAX



AIZ10ABN



ドア・戸車取付



AIZ32BSPB
C-Tec



幅木切断



ACZ85EBN



柱のきわ切り



PAI165APB
C-Tec



外枠調整面一切断



PAI32APB
C-Tec



窓枠切断



MAI32EPC
C-Tec Speed



柱のほぞ切り

Metal Max

刃先が超硬の超硬バイメタル構造により、
ビス、全ネジやステンレスの切断も可能。

AIZ20ATN



AIZ32ATN



PAIZ32AT



さらに、スターロックマックスブレードでは、
鉄筋も切断可能!

MAIZ32AT



Bi-Metal型ブレードに対し

速い切断!!
30倍の超寿命!!



AIZ32ABN



銅管面一切断



AIZ32ATN

Metal Max



釘面一切断



PAIZ32AT

Metal Max



ビス面一切断



MAIZ32AT

Metal Max



鉄筋面一切断

切断 マルチナイフ刃

STARLOCK

アスファルトルーフィング
カーペット・人工芝等の切断作業に!!

引切り用ナイフ刃:

カッターナイフと同じ使い方で
ケガキ線を確認しながらの切断が簡単。



ASZ32SCN

押し切り用ナイフ刃:

床・壁際で重たい材料の切断で
本体を前に進行させる切断が簡単。



切断 ナイフ刃 断熱材・やわらかい素材の切り込み・切断

STARLOCK

STARLOCK MAX



ACZ100SWBN



はみ出した断熱材 (発砲スチロール・スタイロフォーム) の切断



MATI66SC



ゴムの切断

シーリング材切断・除去

STARLOCK

STARLOCK MAX

◎コンクリート目地弾性シーリング材除去

MAI132SC



◎シーリング材除去

AIZ28SCN



ATZ52SFCN



タイルの改修に

STARLOCK

STARLOCK MAX

◎タイル改修 1枚3役



壁面・床面のタイル目地の切り込み。



立ち上がり部の90度の場所でも隅まで切り込み可能。



タイル剥離後のモルタルや接着剤を除去して面粗し。

AVZ70RT4



◎細いタイル目地切断



ACZ70RT5



MATI68RST5



手すり、パイプ等の曲面サンディングが簡単に!!

マジック式：

研磨用サンディングペーパーはマジック式
きちんと研磨の動力伝達されます。



サンディングプレート
AUZ70GN

素材に密着するサンディングプレート：

丸い形状の外周面をペーパーが包み込むよう
に接触し研磨出来ます。
今までにないサンディングが実現。



塗装はがし・接着剤はがし



AVZ32RT4



狭い場所の塗装はがし



AVZ32RT10



狭い場所の塗装はがし



ATZ52SFCN



接着剤はがし



ATZ52SCN



硬化した接着剤はがし

作業別推奨ブレード ①

STARLOCK				スターロック																						
作業	用途	ブレード形状	品番	寸法 (mm)	切断能力 (mm)			材質	2×4材	無垢木材	合板	コンパネ	チップボード	OSBボード	フローリング材	硬質木材	釘の付いた木材	石膏ボード	釘・銅管	軟鋼板・非鉄金属	ステンレス・ビス	鉄筋 D13	塩ビ樹脂	硬質プラスチック・FRP・エポキシ		
					木材	樹脂	軟鋼・非鉄																			
切断	木材	ストレート型 オフセット形状	AIZ32BSPB	32×50	50	50	—	バイメタル C-Tec	○	○	◎	★	◎	◎	◎	★		○						○	○	
			AII65BSPB	65×40	40	40	—	バイメタル C-Tec		○	◎	◎	◎	★	◎	★		○							○	○
			AIZ32BSPC	32×50	50	—	—	炭素工具鋼 C-Tec	★	★	◎		◎		○	○										
			AII65BSPC	65×40	40	—	—	炭素工具鋼 C-Tec		◎	★		★		○	○										
			AIZ32EPCN	32×50	50	—	—	炭素工具鋼 C-Tec	○	★	○		○		○	○			★							
			AII65APC	65×40	40	—	—	炭素工具鋼 C-Tec		★	○		○		○	○			○							
	木材・金属	ストレート型 オフセット形状	弓型 オフセット形状	ACZ85ECN	85	20	—	—	炭素工具鋼	★	○				○	○										
				AIZ10ABN	10×20	20	20	1	バイメタル	◎	★	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
				AIZ20ABN	20×30	30	30	1	バイメタル	◎	★	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
				AIZ32APB	32×50	50	50	1	バイメタル C-Tec	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
				AII65APB	65×40	40	40	1	バイメタル C-Tec		★	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
				ACZ85EBN	85	20	20	1	バイメタル	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	金属	ストレート型 オフセット形状	弓型 オフセット形状	ACZ100BBN	100	25	25	1	バイメタル	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
				AIZ32ABN	32×50	50	50	1	バイメタル		○						○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
				AIZ20ATN	20×40	30	30	3	超硬 MetalMax		○						○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	特殊材料・その他	弓型 オフセット形状	ACZ85EIB	85	20	20	1	バイメタル (チタニウム)	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		

STARLOCK PLUS				スターロック プラス																			
切断	木材	ストレート型 オフセット形状	PAIZ32EPC	32×60	60	—	—	炭素工具鋼 C-Tec	★	★	○		○	○		○							
	木材・金属	ストレート型 オフセット形状	PAIZ32APB	32×60	60	60	1	バイメタル C-Tec	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
			PAII65APB	65×50	50	50	1	バイメタル C-Tec			◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
金属	ストレート型 オフセット形状	PAIZ32AT	32×50	50	50	3	超硬 MetalMax	○						○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	

STARLOCK MAX				スターロック マックス																			
切断	木材	ストレート型 オフセット形状	MAIZ32EPC	32×80	★80	—	—	炭素工具鋼 C-Tec Speed	★	★	○		○	○		○							
	木材・金属	ストレート型 オフセット形状	MAIZ32APB	32×80	★80	★80	1	バイメタル C-Tec Speed	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
			MAII52APB	52×70	70	70	1	バイメタル C-Tec Speed			◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
金属	ストレート型 オフセット形状	MAIZ32AT	32×50	70	70	3	超硬 MetalMax	○						○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	

作業別推奨ブレード ②

STARLOCK

スターロック

★：最適
◎：適
○：可能

作業	用途	ブレード形状	品番	寸法 (mm)	材質	粒度	木材	手すり・木材仕上げ	ダンボール・ゴム・皮	アスファルト・フイリングカーペット・人工芝	断熱材(スタイロフォーム発泡スチロール)	陶器タイル	接着剤はがし	硬化した接着剤はがし	塗装剥離	硬質プラスチック・FRP・エポキシ	タイル目地切断	タイル下地の面粗し	ALC	シーリング材	コンクリート目地弾性シーリング材		
筋付け 切断 研磨	切断 筋付け 研磨	ストレート型 オフセット形状	AIZ32RT5	32×30	超硬	#50						○				★	★	○					
		水滴型	AVZ 70 RT4	70	超硬	#40						○	○	○		★	★	★	◎	◎			
		弓型 オフセット形状	ACZ70RT5	70	超硬	#50						○					★	★		◎			
			ACZ85RT3	85	超硬	#30						★					★	★		★	○		
			ACZ85RD4	85	ダイヤモンド	#40						★					★	★					
スクレーパー	スクレーパー	台形型	ATZ52SCN	52×26	炭素工具鋼	—							○	★				○					
	スクレーパー コーキング除去	オフセット形状	ATZ52SFCN	52×40	炭素工具鋼	—							◎	○	★					★			
切断	切断 コーキング除去	ナイフ刃	AIZ28SCN	28×40	炭素工具鋼	—					★										★		
		ナイフ刃	ASZ32SCN	—	炭素工具鋼	—			★	★													
	切断	弓型 ナイフ波刃	ACZ100SWBN	100	バイメタル	—			★	○	★												
研磨 サンディング	研磨	—	AVZ93G	93	—	—	★	○									○						
			AUZ70GN	—	—	—	★	★										○					
			AVZ32RT4	32×53	超硬	#40	★						○		○				○				
			AVZ32RT10	32×53	超硬	#100	★						○		○				○				
			AVZ78RT2	78	超硬	#20	★						○	★					★				

STARLOCK MAX

スターロック マックス

作業	用途	ブレード形状	品番	寸法 (mm)	材質	粒度	木材	手すり・木材仕上げ	ダンボール・ゴム・皮	アスファルト・フイリングカーペット・人工芝	断熱材(スタイロフォーム発泡スチロール)	陶器タイル	接着剤はがし	硬化した接着剤はがし	塗装剥離	硬質プラスチック・FRP・エポキシ	タイル目地切断	タイル下地の面粗し	ALC	シーリング材	コンクリート目地弾性シーリング材	
筋付け 切断 研磨	切断 筋付け 研磨	ストレート型 オフセット形状	MATI68RT3	68×30	超硬	30							○			★	★		★			
			MATI68MT4	68×30	超硬	40								○			★	★		★		
			MATI68RST5	68×10	超硬 (薄刃)	50								○			★	★		★		
			MATI68RD4	68×30	ダイヤモンド	40								★				★	★		○	
			MATI68RSD4	68×10	ダイヤモンド (薄刃)	40								★				★	★		○	
切断	シーリング材除去 断熱材・ 発砲スチロール・ ゴム 切断	ナイフ刃	MATII32SLC	32×70	炭素工具鋼	—					★										★	
			MATII32SC	32×60	炭素工具鋼	—																◎
			MATI66SC	66×30	炭素工具鋼	—				★	○	★										

マルチツール用アクセサリー スターロックシステム

品名 (備考)	注文番号	標準小売価格 (円)	型番				
			GMF 30-28	GMF 40-30	GMF 40-30L	GMF 50-36	GMF 18V-28(H)
スターロックブレード	STARLOCK	13・14ページをご覧ください。					
スターロックプラスブレード	STARLOCK PLUS	14ページをご覧ください。					
スターロックマックスブレード	STARLOCK MAX	14ページをご覧ください。					
ラバーパッド (*1)	AVZ93G	1,800					
サンディングプレート	AUZ70GN	3,700					
サンディングプレート用ペーパー	#60 5枚入り	P60AUZ70G	1,100				
	#80 5枚入り	P80AUZ70G	1,100				
	#120 5枚入り	P120AUZ70G	1,100				
	#180 5枚入り	P180AUZ70G	1,100				
	#240 5枚入り	P240AUZ70G	1,100				
吸じんアダプター (*2)	2608000636	3,000					
深さゲージ	GMF-DSG	2,900					
バッテリー	スライド式 18V リチウムイオン 1.3Ah	A1813LIB	8,900				
	スライド式 18V リチウムイオン 2.0Ah	A1820LIB	10,500				
	スライド式 18V リチウムイオン 2.6Ah	A1826LIB	11,000				
	スライド式 18V リチウムイオン 3.0Ah	A1830LIB	13,800				
	スライド式 18V リチウムイオン 4.0Ah	A1840LIB	17,500				
	スライド式 18V リチウムイオン 5.0Ah	A1850LIB	21,000				
	スライド式 18V リチウムイオン 6.0Ah	A1860LIB	23,000				注1
充電器	14.4V-18V ターボ充電	AL1860CV	12,300				注1
	14.4V-18V ターボ充電	GAL1880CV	14,000				注1
キャリングケース	標準付属品のみ専用のインレイ付属	L-BOXX136	6,000				注1

*1：装着するペーパーは、ボッシュデルタサンダー用のサンディングペーパーをご使用ください。
 *2：ラバーパッドを使用して木材を研磨する際、吸じんアダプターを介してボッシュマルチクリーナーと接続することにより、粉じんの無いクリーンな作業が可能となります。

注1：H型(本体のみ)には付属しません。取り付け可能

マルチツール用アクセサリー スターロックシステム 作業例



Ⓐビスの面一切断



Ⓑ柱のほぞ切り(深さゲージ使用)



Ⓒ柱のほぞ切り



Ⓓ窓枠取り外し



Ⓔドア開口作業



Ⓕ外枠調整面一切断



Ⓖ鉄筋の面一切断

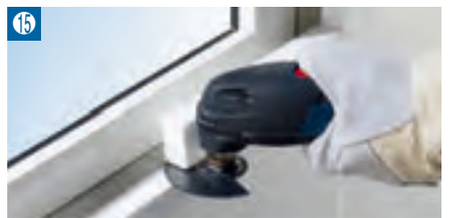


Ⓖ弾性シーリング除去作業

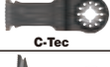
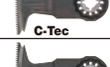


Ⓖボードのポケット切断

マルチツール用アクセサリー 作業例



マルチツール用アクセサリ スターロックシステム

		刃形	品番	品名	1シート (入数)	標準小売 価格(円)	用途	刃幅 (mm)	刃長 (mm)	山数 (mm)	木材 (mm)	樹脂 (mm)	軟鋼・非鉄 (mm)	鉄丸釘 (mm)	材質
		(ボッシュ、マキタ、日立 OISマルチツール・ボッシュ スターロックシステム全機種で使用可能)										STARLOCK			
木材用			AIZ32BSPB AIZ32BSPB/5	カットソーブレード	1個 5個	3,400 13,600	堅い木材、コンパネ、 ポケット・高速切断 《作業例:①⑯》	32	50	14	50	50	—	—	ハイメタル
			AIZ32BSPC AIZ32BSPC/5	カットソーブレード	1個 5個	2,600 10,400	木材、2X4材、 ポケット・高速切断 《作業例:③》	32	50	14	50	—	—	—	炭素工具鋼
			AIZ32EPCN AIZ32EPCN/5	カットソーブレード	1個 5個	2,600 10,400	木材、石膏ボード、 ポケット切断 《作業例:⑪》	32	50	18	50	—	—	—	炭素工具鋼
			AI165APC AI165APC/5	カットソーブレード	1個 5個	2,800 11,200	木材、 広い開口・きわ切り切断 《作業例:⑪》	65	40	20	40	—	—	—	炭素工具鋼
			AI165BSPB AI165BSPB/5	カットソーブレード	1個 5個	3,600 14,400	堅い木材、OSBボード、 広い開口・高速切断 《作業例:②③》	65	40	14	40	40	—	—	ハイメタル
			AI165BSPC AI165BSPC/5	カットソーブレード	1個 5個	2,800 11,200	合板、チップボード、 広い開口・高速切断 《作業例:③》	65	40	14	40	—	—	—	炭素工具鋼
			ACZ85ECN	カットソーブレード	1個	3,000	木材きわ切り切断 《作業例:②》	85	—	18	20	—	—	—	炭素工具鋼
木材 & 金属用			AIZ10ABN	カットソーブレード	1個	1,800	木材、 石膏ボード切断 《作業例:⑤⑪》	10	20	20	20	20	1	○	ハイメタル
			AIZ20ABN AIZ20ABN/5	カットソーブレード	1個 5個	1,800 7,200	木材、 石膏ボード切断 《作業例:⑤⑪》	20	30	20	30	30	1	○	ハイメタル
			AIZ32APB AIZ32APB/5	カットソーブレード <small>標準付属品：GMF 30-28 ※標準付属品は「AIZ32APB」です。</small>	1個 5個	3,400 13,600	木材、石膏ボードポケット / 釘、 銅管切断 《作業例:⑤⑪》	32	50	20	50	50	1	○	ハイメタル
			AI165APB AI165APB/5	カットソーブレード	1個 5個	3,600 14,400	木材、石膏ボード広い開口 / 釘、 銅管切断 《作業例:⑤⑪⑯》	65	40	20	40	40	1	○	ハイメタル
			ACZ85EBN	カットソーブレード	1個	4,000	木材きわ切り、 釘、銅管切断 《作業例:①⑤⑯》	85	—	18	20	20	1	○	ハイメタル
			ACZ100BBN	カットソーブレード	1個	4,200	木材きわ切り、深切り、 釘、銅管切断 《作業例:②⑤⑯》	100	—	15	25	25	1	○	ハイメタル
金属用			AIZ20ATN AIZ20ATN/5	カットソーブレード	1個 5個	4,000 16,000	ステンレス、ビス、 釘、金属全般切断 《作業例:⑤》	20	40	23	30	30	3	○	超硬
			AIZ32ABN AIZ32ABN/5	カットソーブレード	1個 5個	3,000 12,000	釘、 銅管(30mmφまで)面一切断 《作業例:④⑤》	32	50	20	50	50	1	○	ハイメタル
			AIZ32ATN AIZ32ATN/5	カットソーブレード	1個 5個	4,900 19,600	ステンレス、ビス、釘、 金属全般切断 《作業例:④⑤⑯》	32	40	23	30	30	3	○	超硬
モルタル・セメント・FRP・用			AIZ32RT5	カットソーブレード	1個	4,500	FRP、タイル目地、 ポケット切断 《作業例:⑥⑯》	32	30	—	—	30	—	—	超硬
			ACZ70RT5	カットソーブレード	1個	4,400	FRP、硬質プラスチック、 狭いタイル目地切断 《作業例:⑥⑯》	70	—	—	—	—	—	—	超硬
			AVZ70RT4	カットソーブレード	1個	6,200	タイル改修・1枚3役! 《作業例:⑯⑰》	70	—	—	—	—	—	—	超硬
			AVZ78RT2	サンディングプレート	1個	5,700	木材荒削り・モルタル、 接着剤はがし 《作業例:⑧》	78	—	—	—	—	—	—	超硬
			ACZ85RD4	カットソーブレード	1個	7,100	FRP、陶器タイル、目地切断 《作業例:⑦》	85	—	—	—	—	—	—	ダイヤモンド
			ACZ85RT3	カットソーブレード	1個	5,700	陶器タイル、目地切断、 ALC筋つけ切断 《作業例:⑥⑯》	85	—	—	—	—	—	—	超硬
			AVZ32RT4	サンディングプレート	1個	4,500	狭い場所の塗装、 接着剤はがし・木材荒削り 《作業例:⑧》	32	53	—	—	—	—	—	超硬
			AVZ32RT10	サンディングプレート	1個	4,500	狭い場所の塗装、 接着剤はがし・木材荒削り 《作業例:⑧》	32	53	—	—	—	—	—	超硬
			AIZ28SCN AIZ28SCN/5	カットソーブレード	1個 5個	2,700 10,800	発砲スチロール、断熱材、 シーリング材切断 《作業例:⑭》	28	40	—	—	—	—	—	炭素工具鋼

※作業例の④～⑯は11ページを、①～③は12ページをご覧ください。

マルチツール用アクセサリ スターロックシステム

		刃形	品番	品名	1シート (入数)	標準小売 価格(円)	用途	刃幅 (mm)	刃長 (mm)	山数 (mm)	木材 (mm)	樹脂 (mm)	軟鋼・非鉄 (mm)	鉄丸釘 (mm)	材質
スターロック		(ボッシュ、マキタ、日立 OISマルチツール・ボッシュ スターロックシステム全機種で使用可能)										STARLOCK			
特殊材料・その他			ASZ32SCN	カットソーブレード	1個	3,000	アスファルトルーフィング、人工芝、カーペット切断 《作業例:⑧》	—	—	—	—	—	—	—	炭素工具鋼
			ATZ52SCN	スクレーパー (ハード)	1個	1,800	硬化した接着剤等はがし 《作業例:⑨》	52	26	—	—	—	—	—	炭素工具鋼
			ATZ52SFCN	スクレーパー (ソスト)	1個	1,800	シーリング材除去、塗装剥離 《作業例:⑩》	52	40	—	—	—	—	—	炭素工具鋼
			ACZ85EIB	カットソーブレード (刃先タンコート)	1個	3,800	FRP、硬質プラスチック、 薄い金属板切断 《作業例:⑤⑬》	85	—	17	20	20	1	○	バイメタル
			ACZ100SWBN	カットソーブレード (ナイフ刃)	1個	4,000	スタyroフォーム、ゴム、 発砲スチロール、断熱材切断 《作業例:⑮》	100	—	—	—	—	—	—	バイメタル
			AVZ93G	ラバーパッド	1個	1,800	仕上げ作業 《作業例:⑰》	—	—	—	—	—	—	—	—
			AUZ70GN	サンディングプレート	1個	3,700	パイプ等の曲面、 球面サンディング 《作業例:⑱》	—	—	—	—	—	—	—	—
標準付属品: GMF 30-28-GMF 40-30(L)-GMF 50-36-GMF 18V-28(H) 装着するペーパーは、ボッシュデルタサンダー用のサンディングペーパーをご使用ください。															

		(GMF 30-28、GMF 40-30、GMF 40-30L、GMF 18V-28(H)、GMF 50-36型で使用可能)										2016年9月以降発売	STARLOCK PLUS		
木材用			PAIZ32EPC	カットソーブレード	1個	2,800	木材ポケット、深穴切断 《作業例:③B④C》	32	60	18	60	—	—	—	炭素工具鋼
木材 & 金属用			PAIZ32APB	カットソーブレード	1個	3,700	堅い木材深穴切断 / 釘、 銅管切断 《作業例:①⑤⑪⑱B④C》	32	60	20	60	60	1	○	バイメタル
金属用			PAII65APB	カットソーブレード	1個	4,000	堅い木材広い開口・ きわ切り切断 《作業例:①⑤⑪⑱》	65	50	20	50	50	1	○	バイメタル
			PAIZ32AT	カットソーブレード	1個	5,200	ステンレス、ビス、釘、金属全般、 FRP、硬質プラスチック切断 《作業例:⑤A⑥G》	32	50	23	50	50	3	○	超硬

		(GMF 50-36型で使用可能)										2016年9月以降発売	STARLOCK MAX																																											
木材用			MAIZ32EPC	カットソーブレード	1個	3,400	超最速!厚い木材(2X4材) 深切りポケット切断 《作業例:⑥C》	32	80	18	80	—	—	—	炭素工具鋼																																									
木材 & 金属用			MAIZ32APB	カットソーブレード	1個	4,000	超最速!釘の入った木材深切り、 釘、銅管切断 《作業例:⑤B④D①》	32	80	20	80	80	1	○	バイメタル																																									
																標準付属品: GMF 50-36																																								
金属用			MAII52APB	カットソーブレード	1個	4,400	超最速!釘の入った木材広い開口、 釘、銅管切断 《作業例:④⑤⑱D②E③F》	52	70	18	70	70	1	○	バイメタル																																									
																標準付属品: GMF 50-36																																								
モルタル・セメント・FRP・用			MATI68RT3	カットソーブレード	1個	4,900	タイル目地、 FRP切断・ALC筋つけ 《作業例:⑥⑩》	68	30	—	—	—	—	—	超硬																																									
																	MATI68RST5	カットソーブレード	1個	4,900	細いタイル目地、 FRP切断・ALC筋つけ 《作業例:⑥⑩》	68	10	—	—	—	—	—	超硬																											
																															MATI68RD4	カットソーブレード	1個	6,300	陶器タイル、目地、FRP、 硬質プラスチック切断 《作業例:⑥⑦》	68	30	—	—	—	—	—	ダイヤモンド													
																																													MATI68RSD4	カットソーブレード	1個	6,500	陶器タイル、細い目地、FRP、 硬質プラスチック切断 《作業例:⑥⑩》	68	10	—	—	—	—	ダイヤモンド
特殊材料・その他			MAII32SLC	カットソーブレード (ナイフ刃)	1個	3,000	シーリング材、発砲スチロール、 断熱材切断 《作業例:⑭》	32	70	—	—	—	—	—	炭素工具鋼																																									
																	MAII32SC	カットソーブレード (ナイフ刃)	1個	3,000	弾性シーリング材切断、除去 《作業例:⑨》	32	60	—	—	—	—	—	炭素工具鋼																											
																															MAII32SC/10	カットソーブレード (ナイフ刃)	10個	24,000	《作業例:⑨》	—	—	—	—	—	—															
																	MATI66SC	カットソーブレード (ナイフ刃)	1個	3,000	発砲スチロール、 断熱材、ゴム切断 《作業例:⑮》	66	30	—	—	—	—	—	—	炭素工具鋼																										

※作業例のA~①は11ページを、①~③は12ページをご覧ください。

