

期間:2021年3月31日(水)まで



7715至"FI某株式会社

ダイジェットWEBコンテンツについて

WEBサイト https://www.dijet.co.jp/





- 1 新製品カタログ、総合カタログ閲覧
- 3 安全データシート(SDS)ダウンロード
- YouTubeオフィシャルチャンネル 加工動画を配信
- 製品検索サイト DJ-Search 用途・被削材・寸法などから最適工具を検索

製品検索サイト DJ-Search https://database.dijet.co.jp/web/







- ●工具種別、加工用途、被削材、工具寸法などから最適工具を検索。
- 該当製品のカタログ表示ができ、条件表など詳細情報も併せて閲覧可能。
- CADデータ(DXF/STEP)のダウンロードが可能。
- ●なお、お探しのCADデータが公開されていない場合はWEBサイトのお問い合わせ画面よりお尋ねください。
- ▼イリスト機能でお気に入り工具をピックアップ、テキスト出力もでき一覧表作成も簡単。



CONTENTS * TIPE" DIVE DIVE DIVE DI DIVERTE DI 1900 DI LE 1900 DI L

Aコース 他社乗換えお試しコース

キャンペーン内容 インサート20個ご購入+他社本体お引き取りの上、適用本体もしくはモジュラーヘッド1台サービス

3

購入申込書およびキャンペーン適用条件

U

対象製品

SKS-GII09タイプ SKG-09/MSG-09形 (難削材加工用高送りカッタ)

11

マックスマスター GMX/MXG形 (高能率荒加工用カッタ)

14

Bコース 本体サービスコース

キャンペーン内容 刃数×インサート10個ご購入につき、適用本体もしくはモジュラーヘッド1台サービス

購入申込書およびキャンペーン適用条件

7

対象製品

SKS-GII09タイプ SKG-09/MSG-09形 (難削材加工用高送りカッタ)

11

マックスマスター GMX/MXG形 (高能率荒加工用カッタ)

14

Cコース 本体サービスコース

キャンペーン内容 インサート材種DH111を6個ご購入につき、適用本体もしくはモジュラーヘッド1台サービス

0

購入申込書およびキャンペーン適用条件

対象製品 ミラーボール BNM/MBX形 (高精度刃先交換式ボールエンドミル)

18

Dコース 新インサートサービスコース

キャンペーン内容 ミラーボール本体1本ご購入につき、適用インサートの材種DH111を2個サービス

9

購入申込書およびキャンペーン適用条件

3

対象製品 ミラーボール BNM/MBX形 (高精度刃先交換式ボールエンドミル)

18

Eコース 新製品お試しコース

キャンペーン内容 1本ご購入につき、ご購入品の価格以下品を1本サービス

購入申込書およびキャンペーン適用条件

10

対象製品

ハード1ボール SFSB形(高硬度材加工用ソリッドボールエンドミル)

21

ハード1ラジアス SFSR形(高硬度材加工用ソリッドラジアスエンドミル)

22



STEP 「COCOAR2」アプリをインストールしてください

※COCOAR2アプリ は無料アプリです。



「App Store」もしくは「Google Play」で「COCOAR2」と検索し、インストールしていただくか、左記QRコードを読み込んでアプリをインストールしてください。



アプリを起動して マークのついた画像に かざしていただきますと、 それぞれの加工動画が ご覧いただけます。

☀ 数量限定! ☀

マイニッテー ウィンターキャンペーン2021

期間 2021年3月31日 小まで

コース・Bコース 対象製品

SKS-GII 09タイプ SKG-09/MSG-09形

(難削材加工用高送りカッタ)



Ô



マックスマスター **GMX/MXG形**

(高能率荒加工用カッタ)



マックスマスパー

対象製品リスト … 14ページ

アプリを起動して マークのついた画像にかざしていただきますと、それぞれの加工動画がご覧いただけます。 ※アプリのダウンロードについては目次頁(2ページ)をご参照ください。

ス 他社乗り換えお試しコース

※1ユーザー様
3□まで

インサート20個ご購入

(材種・ブレーカ違い不問)













本体サービスコース

※1ユーザー様
5
□まで

刃数×インサート10個

ご購入

(材種・ブレーカ違い不問)













適用本体もしくはモジュラーヘッド 1台サービス!!





業 数量限定!業

7745 マット ウィンターキャンペーン2021

期間 2021年3月31日のまで

Cコース・Dコース 対象製品

ミラーボール BNM/MBX形(高精度刃先交換式ボールエンドミル)

ミラーボールインサート:材種DH111 (高精度仕上げ加工用インサート)



対象製品リスト … 18ページ

NEW 新材種DH111

- 耐欠損性と耐摩耗性に優れた専用母材に、耐酸化 性・耐衝撃性・密着性に優れたPVDコーティング
- 乾式および湿式加工で従来品比2倍の寿命アップ を実現。
- ●炭素鋼・生材・ステンレス鋼など幅広い被削材の 高精度な加工に最適

アプリを起動して マークのついた画像にかざしていただきますと、それぞれの加工動画がご覧いただけます。 ※アプリのダウンロードについては目次頁(2ページ)をご参照ください。





☀ 数量限定! ☀

オーニュート ウィンターキャンペーン2021

期間 2021年3月31日のまで

ハード1ボール SFSB形

(高硬度材加工用ソリッドボールエンドミル)



ハード1ラジアス SFSR形

(高硬度材加工用ソリッドラジアスエンドミル)



アプリを起動して マークのついた画像にかざしていただきますと、それぞれの加工動画がご覧いただけます。 ※アプリのダウンロードについては目次頁(2ページ)をご参照ください。



※コピーしてお使いください



人コース(他社乗り換えお試しコース)1ユーザー様3口までとなります。

期間 2021年3月31日砂まで

◆SKS-GⅡ09タイプ SKG-09/MSG-09形

	ご購入品	ご購入数(個)/材種		#_Ľ	サービス本体形番(本)			ご注文No.
	インサート形番	JC7550	JC7518	<i>y</i> L	八 年中沙田(平	へ平平心田(平)		こ注入NO.
	SDEW090312ZER		10	(SKG MSG)	3025	-09-	M12	
例	SDET090312ZDER-SM	10		(SKG·MSG)-		-09-		(例) example
ניפר				(SKG·MSG)-		-09-		
				計		1	П	
5	SDEW090312ZER			(SKG·MSG)-		-09-		
5	SDET090312ZDER-SM			(SKG·MSG)-		-09-		
				(SKG·MSG)-		-09-		
				計			П	

◆マックスマスター GMX/MXG形

	ご購入品 インサート形番		ご購入数(個)/材種		4_Ľ	ス本体形番(本)	→*÷ → N o	
					y—L	人本体心苷(本)	プ注文No.	
	ENMU100412ZER-PH	JC8118	JC8 20	_	560	GMX MXG)-	2016-30-S16	
例	ENMU100412ZER-SL	JC751	18	JC755	0	(GMX MXG)	3025-M12	(例) example
ניפר	ENMU100312ZER-HL			DH102		(GMX•MXG)-		
	ENMQ100312ZER	DH102 10		計	2 🏻			
J	ENMU100412ZER-PH	JC8118	JC8	050 JC7	560	(GMX•MXG)-		
ı	ENMU100412ZER-SL	JC751	18	JC755	0	(GMX•MXG)-		
ا	ENMU100312ZER-HL		DH102		(GMX•MXG)-			
I	ENMQ100312ZER		DH1	102		計	П	

<本体サービス条件> ※ご購入インサートは10個単位で材種/ブレーカ違いの組み合わせも可です。

ご購入インサート数	サー	ビス本体形番	備考
	モジュラーヘッド タイプ	SKS-GII09タイプ MSG-09形 マックスマスター MXG形	・Aコースのキャンペーン適用には、他社本体の下取りが必要 条件となります。
Aコース : 20個	シャンク タイプ	SKS-GII 09タイプ SKG-09形 マックスマスター GMX形	・下取り品は他社相当品本体とします。 ・下取り品と注文書を添付の上、弊社までご発注ください。 ・・サービス本体は、ご購入インサートの適用本体に限ります。
	ボアタイプ	SKS-G II 09タイプ SKG-09形 マックスマスター GMX形	・Aコースは1ユーザー様3口までとなります。

販売店様名	
ご担当者様名	
ユーザー様名	

B」ース(本体サービスコース) 1ユーザー様5口までとなります。

期間 2021年3月31日のまで

◆SKS-GII 09タイプ SKG-09/MSG-09形

	ご購入品		ご購入数(個)/材種		サービス本体形番(本)			
	インサート形番	JC7550	JC7518	7	に人や仲形金(本	.)		ご注文No.
	SDEW090312ZER		30	(SKG (MSG))	3025	-09-	M12	
	SDET090312ZDER-SM	80		(SKG•MSG)-	8063R	-09-	22	
				(SKG•MSG)-		-09-		(例) example
例				(SKG•MSG)-		-09-		
				(SKG•MSG)-		-09-		
				計		2		
	SDEW090312ZER			(SKG·MSG)-		-09-		
5	SDET090312ZDER-SM			(SKG·MSG)-		-09-		
				(SKG·MSG)-		-09-		
			(SKG·MSG)-		-09-			
			(SKG·MSG)-		-09-			
4	◆マックスマスター GMX/MXG形		計			П		
ご購入品 材種						A.A. F		

▼ ₹ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥						
F	ご購入品材種インサート形番ご購入数		サー	ご注文No.		
	ENMU100412ZER-PH	JC8118 JC	8050 JC7560	GMX MXG)-	2016-30-S16	
	ENMU100412ZER-SL	JC7518	JC7550	(GMX MXG)	3025-M12	
例	ENMU100312ZER-HL		1102 3 <mark>0</mark>	(GMX MXG)	3025-M12	
ניפו	ENMQ100312ZER	DH102 30		(GMX•MXG)-		
				(GMX•MXG)-		
				計	3 🗆	
	ENMU100412ZER-PH	JC8118 JC8	3050 JC7560	(GMX•MXG)-		
	ENMU100412ZER-SL JC7518 JC7550		JC7550	(GMX•MXG)-		
	ENMU100312ZER-HL DH102		(GMX•MXG)-			
	ENMQ100312ZER DH102			(GMX•MXG)-		
< *				(GMX•MXG)-		
×.	ご購入インサートは10個単位 の組み合わせも可です	立で材種/ブロ	ノ一カ違い	計	П	

の組み合わせも可です。 ご購入インサート数 サ-ビス本体形番 備考 SKS-GII 09タイプ MSG-09形 マックスマスター MXG形 モジュラーヘッドタイプ Bコース: ・サービス本体は、ご購入インサートの適用本体に限ります。 SKS-GII09タイプ SKG-09形 マックスマスター GMX形 刃数×インサート シャンクタイプ ·Bコースは1ユーザー様5口までとなります。 10個 ・インサート材種、ブレーカ違いの組み合わせは10個単位で可とします。 SKS-GII 09タイプ SKG-09形 マックスマスター GMX形 ボアタイプ

販売店様名	
ご担当者様名	
ユーザー様名	



Cコース(本体サービスコース) 1ユーザー様3口までとなります。

期間 2021年3月31日のまで

◆ミラーボール BNM/MBX形

ご購入品	ご購入品		ユービッナルシ平	サービス	-^>+ + No
インサート形番	材種	ご購入数 (個)	サービス本体形番	数 (本)	ご注文 No.
例)BNM-080	DH111	6	DNIMM 00003EC C00C	1	example
BNM-080-AAA	DH111		BNMM-080035S-S08C	ı	example
BNM-060	DH111				
BNM-060-AAA	DH111		BNMM-060035S-S06C		
BNM-070	DH111				
BNM-080	DH111		DNIMM 00003ES S00C		
BNM-080-AAA	DH111		BNMM-080035S-S08C		
BNM-100	DH111		MDV 100 M/		
BNM-100-AAA	DH111		MBX-100-M6		
BNM-120	DH111		MBX-120-M6		
BNM-120-AAA	DH111		IVIDA-120-IVI0		
BNM-160	DH111		MDV 1/0 M0		
BNM-160-AAA	DH111		MBX-160-M8		
BNM-200	DH111		MDV 200 M10		
BNM-200-AAA	DH111		MBX-200-M10		
BNM-250	DH111		MDV 250 M12		
BNM-250-AAA	DH111		MBX-250-M12		
BNM-300	DH111				
BNM-300-AAA	DH111		MDV 200 M17		
BNM-320	DH111		MBX-300-M16		
BNM-320-AAA	DH111				
※インサート材種は	tDH111限只	きです		 計	П

<本体サービス条件>

ご購入インサート数	サービス	本体形番	備考
C⊐—ス:	モジュラーヘッド タイプ	MBX形	・サービス本体は上記形番限定とさせていた だきます。 ・1ユーザー様3口までとなります。
DH111インサート 6 個	超硬シャンク タイプ	BNMM-060035S-S06C BNMM-080035S-S08C	・同一サイズの組み合わせは2個単位で可と します。

販売店様名	
ご担当者様名	
ユーザー様名	

※コピーしてお使いください

D コース(新インサートサービスコース) 1ユーザー様5口までとなります。

期間 2021年3月31日のまで

◆ミラーボール BNM/MBX形

ご購入品/本体形番	ご購入数 (本)	サービスインサート 形番	材種	サ ― ビス数 (個)	ご注文No.
(例)BNMM-060035S-S06C	1	BNM-060	DH111	2	example
		BNM-	DH111		
		BNM-	DH111		
		BNM-	DH111		
		BNM-	DH111		
		BNM-	DH111		
			計		

<新インサートサービス条件>

ご購入本体数	サービス	インサート形番	備考
Dコース: 1本	ミラーボール インサート (材種DH111)	BNM形	・ご購入本体はミラーボール全アイテム(BNM、MBX形) を対象といたします。 ・1ユーザー様5口までとなります。 ・BNM-AAA形インサートはサービス対象外となります。

販売店様名	
ご担当者様名	
ユーザー様名	



E」ース(新製品お試しコース) 1ユーザー様5口までとなります。

期間 2021年3月31日のまで

◆ハード1ボール/ハード1ラジアス SFSB/SFSR形

	▼バード I ボールバード I ブラテス SFSB/SFSh派								
		ご購ん	入品	ご購入数 (本)	サービス	ス形番		サービス数 (本)	ご注文No.
例	SFS	B R	2080	1	SFS	B R	4040S06-R10	1	example
	SFS	В			SFS	В			
	31 3	R			5	R			
	SFS	В			SFS	В			
	SFS	R			55	R			
	SFS	В			SFS	В			
	SFS	R			טר סר	R			
	SFS	В			SFS	В			
	SFS	R			515	R			
	SFS	В			SFS	В			
	SFS	R			SFS	R			

くサービス条件>

ご購入数	リ -	-ビス形番	備考
Eコース:1本	ハード1ボール	SFSB形	・サービス品はご購入価格以下品に限ります。
	ハード1ラジアス	SFSR形	・1ユーザー様5口までとなります。

販売店様名	
ご担当者様名	
ユーザー様名	

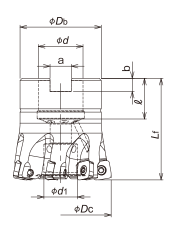
Aコース・Bコース対象製品 SKS-GII09タイプ SKG-09形



◆ボアタイプフライス

G-Body

















本体

					寸法(mm)							アーバ用		
タイプ	形番	在庫	刃数	φ D c	ϕ Dc Lf ϕ Db ϕ d ϕ d a b		Q	ナーバ用 セットボルト (六角穴付きボルト :JIS規格)	標準価格(円)	対応 インサート				
穴径ミ	SKG-7050R-09-22	•	7	50	50	40	22	16.5	10.4	6.3	20	M10	75,000	
サ	SKG-8063R-09-22	•	8	63	50	48	22	17	10.4	6.3	20	M12	91,000	SDEW090312ZER SDET090312ZDER-SM
イズ	SKG-9080R-09-27		9	80	50	60	27	20	12.4	7	22	M12×1.75×30★	106,200	

- ●:メーカー在庫品
- 1. 本体にインサートは組込んでありません。
- 2. 本体にレンチおよびクランプねじ焼き付き防止剤(MOLY)は付属しておりません(別売)。
- 3. ★印はサイズ指定のため、アーバ用セットボルトを付属しております。 その他につきましては、アーバ本体の付属ボルトをご使用ください。

部品	標準価格(円)
クランプねじ	740
DSW-307H	740
レンチ(別売)	1 000
A-10	1,090

クランプねじ	推奨トルク(N·m)
DSW-307H	2.1



製品詳細はこちらから

Aコース・Bコース対象製品 SKS-GII09タイプ MSG-09形

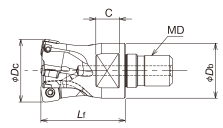


◆モジュラーヘッドタイプ



















形番	在庫	刃数			寸法(mm)				標準価格	クランプねじ	対応インサート
	<i>/</i> +	30	<i>φ D</i> c	<i>L</i> f	φ <i>D</i> b	MD	С	W	(円)		
MSG-2020-09-M10		2	20	30	19	M10	9	14	25,000	DSW-306H	
MSG-2022-09-M10		2	22	30	19	M10	9	14	25,000		
MSG-3025-09-M12		3	25	35	23	M12	11	19	31,500		CD EU/0000107ED
MSG-4028-09-M12		4	28	35	23.6	M12	11	19	38,000	DCW 20711	SDEW090312ZER SDET090312ZDER-SM
MSG-4032-09-M16	•	4	32	43	28	M16	12	22	38,800	DSW-307H	2DE 1090312ZDEK-3IVI
MSG-5035-09-M16		5	35	43	29	M16	12	22	42,300		
MSG-5040-09-M16		5	40	43	32	M16	14	26	42,300		

- ●:メーカー在庫品
- 1. 本体にインサートは組込んでありません。
- 2. 本体にレンチおよびクランプねじ焼き付き防止剤(MOLY)は付属しておりません(別売)。

推奨トルク(N·m)
1.8
2.1

部品	標準価格(円)
クランプねじ	
DSW-306H	740
DSW-307H	
レンチ(別売)	1 000
A-10	1,090

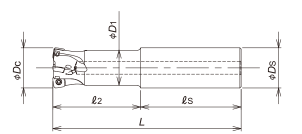
Aコース・Bコース対象製品 SKS-GII09タイプ SKG-09形



◆シャンクタイプフライス

クーラント穴付き











製品詳細はこちらから



本体

形番	在	刃			寸法((mm)			標準価格	対応
形倒	庫	数	<i>φ D</i> c	l 2	ls	L	φ D1	φ Ds	(円)	インサート
SKG-3025-60-09-S25		3	25	60	80	140	23	25	32,000	
SKG-3025-100-09-S25		3	25	100	80	180	23	25	39,000	
SKG-4032-70-09-S32		4	32	70	80	150	28	32	38,000	SDEW090312ZER
SKG-4032-120-09-S32		4	32	120	80	200	28	32	47,000	SDET090312ZDER-SM
SKG-5035-70-09-S32		5	35	70	80	150	31	32	46,000	
SKG-5035-120-09-S32		5	35	120	80	200	31	32	55,000	

- ●:メーカー在庫品
- 1. 本体にインサートは組込んでありません。
- 2. 本体にレンチおよびクランプねじ焼き付き防止剤(MOLY)は付属しておりません (別売)。

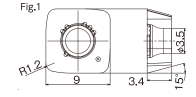
部品	標準価格(円)
クランプねじ	740
DSW-307H	740
レンチ(別売)	1 000
A-10	1,090

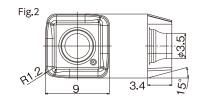
◆対応インサート

Fig.1







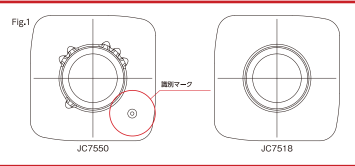


形番	精度	PVD⊐−	ティング	Fig	標準価格 (円)	
		JC7550	JC7518			
SDEW090312ZER	Е	•	•	1	1,080	
SDET090312ZDER-SM	Е	•		2	1,080	
SDE1090312ZDER-SM	E			2	<u> </u>	

●:メーカー在庫品

1ケース10個入りです。

・インサートの識別について 材種ごとにインサート表面の マークが異なります。





Aコース・Bコース対象製品 マックスマスター GMX形

エクストリーム シリーズ

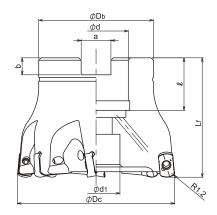




◆ボアタイプフライス



















タ		在庫	刃				寸法(r	nm)	標準価格	対応					
イプ	イ │ 形番 プ │		数	φ <i>D</i> c	ϕDc Lf ϕDb		φd	φ d 1	а	b	Q	(円)	対応 インサート		
穴径イン	GMX-7050R	•	7	50	50	40	22.225	17	8.4	5	20	75,000			
ンチサイズ	GMX-7063R	•	7	63	50	48	22.225	17	8.4	5	20	79,000	ENMU100412ZER-PH ENMU100412ZER-SL		
穴径ミリサ	GMX-7050R-22	•	7	50	50	40	22	17	10.4	6.3	20	75,000	ENMU100312ZER-HL ENMQ100312ZER		
リサイズ	GMX-7063R-22	•	7	63	50	48	22	17	10.4	6.3	20	79,000			

- ●:メーカー在庫品
- 1. 本体にインサートは組込んでありません。
- 2. 本体にレンチおよびクランプねじ焼き付き防止剤(MOLY)は付属しておりません(別売)。

クランプねじ	推奨トルク(N·m)
TSW-2567H	1.1

部品	標準価格(円)				
クランプねじ	740				
TSW-2567H	/40				
レンチ(別売)	1 000				
A-08	1,090				

Aコース・Bコース対象製品 マックスマスター GMX形

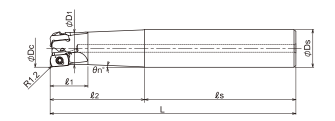






◆シャンクタイプフライス

















	在	刃				寸法((mm)	標準価格	対応			
形番	在庫	数	ϕ Dc	Q 1	Q2	ls	L	φD1	φDs	$ heta$ n $^\circ$	(円)	インサート
GMX-2016-30-S16	•	2	16	16	30	70	100	14	16	3.5°	25,300	
GMX-2016-50-S16		2	16	16	50	100	150	14	16	1.2°	31,500	
GMX-3020-50-S20		3	20	20	50	80	130	17.2	20	2.3°	33,000	ENMU100412ZER-PH
GMX-3020-80-S20	•	3	20	20	80	80	160	17.2	20	1°	40,600	ENMU100412ZER-SL
GMX-4025-60-S25	•	4	25	25	60	80	140	22	25	2°	39,600	ENMU100312ZER-HL
GMX-4025-100-S25		4	25	25	100	80	180	22	25	0.9°	49,000	ENMQ100312ZER
GMX-5032-70-S32		5	32	32	70	80	150	29	32	1.5°	47,300	
GMX-5032-120-S32		5	32	32	120	80	200	29	32	0.6°	58,300	

- ●:メーカー在庫品
- 1. 本体にインサートは組込んでありません。
- 2. 本体にレンチおよびクランプねじ焼き付き防止剤(MOLY)は付属しておりません(別売)。

クランプねじ	推奨トルク(N·m)
TSW-2567H	1.1

部品	標準価格(円)
クランプねじ	740
TSW-2567H	740
レンチ(別売)	1,090
A-08	1,090



Aコース・Bコース対象製品 マックスマスター MXG形





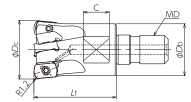


◆モジュラーヘッドタイプ





















	<i>_</i>	_		7	ナ法(m	nm)				AL et
形番	在庫	刃 数	φ <i>D</i> c	<i>L</i> f	φ <i>D</i> b	MD	С	W	標準価格 (円)	対応 インサート
MXG-2016-M8	•	2	16	23	14	M8	8	12	23,000	
MXG-2017-M8	•	2	17	23	14	M8	8	12	23,000	
MXG-3020-M10	•	3	20	30	18	M10	9	14	30,000	
MXG-3021-M10		3	21	30	18	M10	9	14	30,000	ENMU100412ZER-PH
MXG-3025-M12		3	25	35	22	M12	11	19	32,000	ENMU100412ZER-SL
MXG-4025-M12	•	4	25	35	22	M12	11	19	36,000	
MXG-4026-M12		4	26	35	22.5	M12	11	19	36,000	ENMU100312ZER-HL
MXG-5030-M16		5	30	43	27	M16	12	22	43,000	ENMQ100312ZER
MXG-5032-M16		5	32	43	29	M16	12	22	43,000	
MXG-5035-M16		5	35	43	29	M16	12	22	43,000	
MXG-6040-M16		6	40	43	32	M16	14	26	49,000	

- ●:メーカー在庫品
- 1. 本体にインサートは組込んでありません。
- 2. 本体にレンチおよびクランプねじ焼き付き防止剤(MOLY)は付属しておりません(別売)。

クランプねじ形番	推奨トルク(N·m)
TSW-2567H	1.1

部品	標準価格(円)		
クランプねじ	740		
TSW-2567H	/40		
レンチ(別売)	1,090		
A-08	1,090		

Aコース・Bコース対象製品 マックスマスターインサート

ENMU/ENMQ形







◆対応インサート

汎用ブレーカ

低抵抗ブレーカ

高硬度材用 ノンブレーカ 高硬度材用 ブレーカ

ENMU100412ZER-PH

ENMU100412ZER-SL

NEW ENMU100312ZER-HL



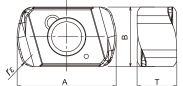
ENMQ100312ZER

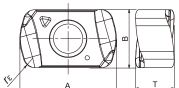


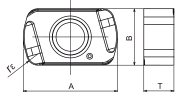


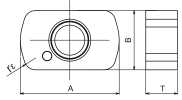












形番	精			•	 法(標準価格							
心	度	DH102	JC8118	JC7518	JC8050	JC7550	JC7560	Α	В	Т	rε	(円)	
ENMU100412ZER-PH	М		•		NEW			10	6	4	1.2	1,180	
ENMU100412ZER-SL	М			NEW				10	6	4	1.2	1,180	
ENMU100312ZER-HL	М	•						10	6	3.2	1.2	1,180	
■ ENMQ100312ZER	М						·	10	6	3.2	1.2	1,180	

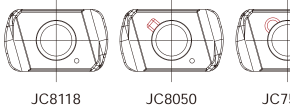
1ケース10個入りです。

●:メーカー在庫品

・インサートの識別について

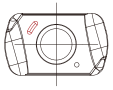
材種ごとにインサート表面のマークが異なります。

ENMU100412ZER-PH

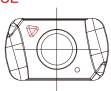


JC7560

ENMU100412ZER-SL







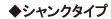
JC7550

DIJET

Cコース・Dコース対象製品 ミラーボール BNMM形



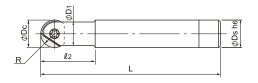






BNM-S-C形 (ストレートネック)





- 1. びびりを抑制し、高精度、高速加工と、安定した深彫り加工が可能。
- 2. シャンク材として超硬を採用し、ソリッドボールエンドミルに匹敵する工具剛性。
- 3. スチールシャンクタイプに比べて2倍以上の工具寿命。
- 4. 焼きばめホルダにも対応可能。
- 5. 仕上げ加工のみであれば、ミラーラジアスインサートもミラーボールボディにセットし使用可能です。(取り代Dc/40以下)







※BNM形インサート使用時

	/-			寸法((mm)			描. 往 /正 1/2	部品	対応		
形番	在庫	R	φ D c	Q2	Ш	φ D1	φ Ds	標準価格 (円)	クランプ ねじ	レンチ	インサート	
BNMM-060035S-S06C	•	3	6	35	92	5.5	6	32,800	FSW-2005H	A-06	BNM-060 BNM-070	
BNMM-080035S-S08C	•	4	8	35	92	7.5	8	32,800	FSW-2506H	A-07	BNM-080···	

- 1. 本体にインサートは組込んでありません。
- 2. 本体にレンチおよびクランプねじ焼き付き防止剤(MOLY)は付属しておりません(別売)。

煙進価格(円)	推奨トルク(N·m)
	[[]]
1,980	0.5
1,980	0.9

部品	標準価格(円)		
レンチ(別売)	保华训的(门)		
A-06	1,090		
A-07	1,090		

Cコース・Dコース対象製品 ミラーボール BNMM形

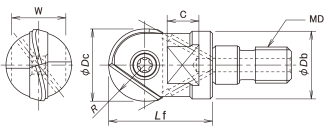




◆モジュラーヘッドタイプ

クーラント穴付き





拡大







- ●モジュラーヘッドと〈 **※図ー ※〉セット時の外周振れ精度: 15μm以下**(目標10μm以下)
- ●R精度: ±10µm以下(インサートR精度: ±6µm以下) ※BNM形インサート使用時

	/.			寸	法(mr	n)			- ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	部品	1	÷+ r * -	
形番	在庫	R	φ D c	<i>L</i> f	φ <i>D</i> b	MD	О	W	「標準価格 □ (円) ■	クランプ ねじ	レンチ	対応 インサート	
MBX-100-M6	•	5	10	18	9.7	M6	6.5	8	15,100	FSW-3007H	A-08	BNM-100···	
MBX-120-M6	•	6	12	20	11.5	M6	6.5	8	15,700	FSW-3509H	A-10	BNM-120···	
MBX-160-M8	•	8	16	23	15	M8	8	12	18,300	FSW-4013H	A-15	BNM-160	
MBX-200-M10	•	10	20	30	18.5	M10	8	14	20,900	FSW-5016H	A-20W	BNM-200···	
MBX-250-M12	•	12.5	25	35	24	M12	10	17	26,700	FSW-6020	A-30	BNM-250···	
MBX-300-M16	•	15	30	43 *(44)	29	M16	12.5	22	31,900	FSW-8025	A-40	BNM-300 BNM-320	

- ●:メーカー在庫品
- 1. 本体にインサートは組込んでありません。 2. 本体にレンチは付属しておりません(別売)。
- 3. ※印の数値は、 ϕ 32用インサート(BNM-320…形)装着時の寸法を示す。

部品	標準価格(円)	推奨トルク(N·m)
クランプねじ	(保华)(17)	推笑ドルグ(N-III)
FSW-3007H	1,980	1.2
FSW-3509H	1,980	2.0
FSW-4013H	1,980	3.0
FSW-5016H	2,280	4.0
FSW-6020	2,480	5.0
FSW-8025	3,160	6.0

部品	標準価格(円)
レンチ(別売)	保华训馆(口)
A-08	1,090
A-10	1,090
A-15	1,090
A-20W	1,090
A-30	1,710
A-40	1,710

DIJET

Cコース・Dコース対象製品 ミラーボール BNMM形







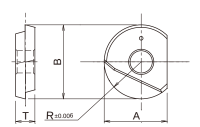


◆対応インサート(直刃)

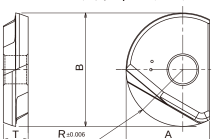




B≦10 (外径 *ϕ* 10以下)



B≥12 (外径 φ 12以上)



形番	PVDコーティング		寸法(1	mm)		標準価格		
形钳	№ DH111	R	Α	В	Т	(円)		
BNM-060	•	3	5	6	2	4,000		
BNM-070	•	3.5	5.5	7	2	5,000		
BNM-080	•	4	7	8	2.4	4,290		
BNM-100		5	8.5	10	2.6	4,500		
BNM-120		6	10	12	3	4,800		
BNM-160		8	12	16	4	5,000		
BNM-200		10	15	20	5	5,200		
BNM-250		12.5	18.5	25	6	5,900		
BNM-300		15	22.5	30	7	7,500		
BNM-320		16	23.5	32	7	8,500		

¹ケース2個入りです。

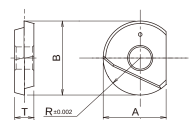
●:メーカー在庫品

◆対応インサート(直刃・超精密級)

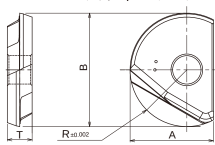


インサートR精度 士0.002mm

B≦10 (外径 *ϕ* 10以下)



B≥12 (外径 φ 12以上)



形番	PVDコーティング		寸法(mm)		標準価格		
が借	NEW DH111	R	Α	В	Т	(円)		
BNM-060-AAA	•	3	5	6	2	5,980		
BNM-080-AAA		4	7	8	2.4	6,290		
BNM-100-AAA		5	8.5	10	2.6	6,600		
BNM-120-AAA		6	10	12	3	7,040		
BNM-160-AAA		8	12	16	4	7,320		
BNM-200-AAA		10	15	20	5	7,610		
BNM-250-AAA	•	12.5	18.5	25	6	8,650		
BNM-300-AAA	•	15	22.5	30	7	11,000		
BNM-320-AAA	•	16	23.5	32	7	12,400		

1ケース1個入りです。

Dコースのサービス品には含まれておりません。

Eコース対象製品 ハード1ボール SFSB形 ハード1シリーズ



- ●高硬度材加工用(60HRC対応)
- ●2枚刃、ねじれ角30°
- ●シュリンク対応



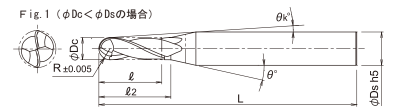
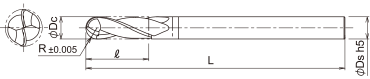


Fig.2 (φDc=φDsの場合)



■ボール半径公差(m	m)
------------	----

ボール半径	R公差
R0.5~R6	±0.005











₽ .	在庫	++ 1=				F:	抽進/再投/円)							
形 街	形番 在庫	材種	R	φDc	Q	l 2	L	φDs	θ°	θ k $^{\circ}$	Fig.	標準価格(円)		
SFSB2010			0.5	1	1	1.5	40	4	12°	10.49°	1	4,000		
SFSB2010-S6			0.5	1	1	1.5	40	6	12°	11.04°	1	4,400		
SFSB2020			1	2	2	2.5	40	4	10°	7.86°	1	3,500		
SFSB2020-S6			1	2	2	2.5	40	6	10°	8.8°	1	3,900		
SFSB2030		DH110		1.5	3	3	4	40	4	10°	5.29°	1	4,000	
SFSB2030-S6			1.5	3	3	4	40	6	10°	7.69°	1	4,400		
SFSB2040			DH110	DH110	2	4	4		40	4	_	_	2	4,300
SFSB2040-S6				2	4	4	5	40	6	8°	5.59°	1	4,800	
SFSB2050			2.5	5	5	6	50	6	5°	2.79°	1	5,500		
SFSB2060			3	6	6	_	50	6	_	_	2	5,800		
SFSB2080				4	8	8		60	8	_	_	2	9,000	
SFSB2100			5	10	10	_	60	10	_	_	2	11,000		
SFSB2120			6	12	12	_	60	12	_		2	13,000		

Eコース対象製品 ハード1ラジアス SFSR形







- ●高硬度材加工用(60HRC対応)
- ●4枚刃、ねじれ角50°
- ●シュリンク対応



Fig.1 (φDc<φDsの場合)

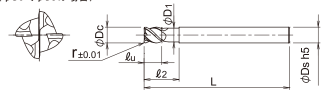
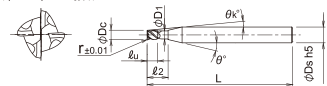


Fig.2 (ϕ Dc= ϕ Dsの場合)















T/	在	材種	寸法(mm)										標準価格
形番	在庫		r	φDc	lu	l 2	L	φD1	φDs	θ°	θk°	Fig.	(円)
SFSR4020S04-R05			0.5	2	2	4	40	1.9	4	20°	9.1°	1	5,000
SFSR4020S06-R05			0.5	2	2	4	40	1.9	6	20°	12.6°	1	6,000
SFSR4030S04-R08			8.0	3	3	6	40	2.9	4	20°	4.4°	1	5,000
SFSR4030S06-R08			8.0	3	3	6	40	2.9	6	20°	9.2°	1	6,000
SFSR4040S04-R10			1.0	4	4	8	40	3.8	4	_	_	2	5,000
SFSR4040S06-R10			1.0	4	4	8	40	3.8	6	20°	5.9°	1	6,000
SFSR4050S06-R12			1.2	5	5	10	50	4.8	6	20°	2.9°	1	7,400
SFSR4060S06-R10		DH110	1.0	6	6	12	50	5.8	6	_	_	2	6,600
SFSR4060S06-R15			1.5	6	6	12	50	5.8	6		_	2	6,600
SFSR4080S08-R10			1.0	8	8	16	60	7.8	8	_	_	2	11,500
SFSR4080S08-R20			2.0	8	8	16	60	7.8	8	_	_	2	11,500
SFSR4100S10-R20			2.0	10	10	20	60	9.8	10	_	_	2	15,200
SFSR4100S10-R30			3.0	10	10	20	60	9.8	10		_	2	15,200
SFSR4120S12-R20			2.0	12	12	24	60	11.8	12	_		2	20,500
SFSR4120S12-R30			3.0	12	12	24	60	11.8	12	_		2	20,500



DIJET WINTER CAMPAIGN 2021





本 社 〒547-0002 大阪市平野区加美東2丁目1番18号 TEL. 06(6791)6781代表 FAX. 06(6793)1221 Headquarters 2-1-18, Kami-Higashi, Hirano-ku, Osaka 547-0002, Japan Phone: 81-6-6791-6781 Fax: 81-6-6793-1221

国内業務課 TEL.06 (7223) 8565 FAX.06 (7223) 8566

北関東営業所 TEL.0276 (45) 8588 FAX.0276 (46) 7446

仙台オフィス TEL.022 (299) 0528 FAX.022 (299) 3270

東京支店 (海朋東常要部 TEL.045 (290) 5100 FAX.045 (312) 0066 名古屋支店 (久土泉常業部 TEL.052 (851) 5500 FAX.052 (851) 8311

大阪支店 (上版 要素) TEL.06(6794)0216 FAX.06(6794)0217

広島営業所TEL.082 (536) 3712 FAX.082 (536) 3742 富山オフィスTEL.076 (425) 5171 FAX.076 (425) 5187

インターネット ホームページ

https://www.dijet.co.jp

0120-39-81-39

営業企画課 FAX 06-6793-1230

ご使用上の注意 工具を安全にご使用いただくために

● 不適切な切削条件で使用しないでください。 ● 大きな摩耗や欠けのある工具は使用しないでください。
● 可切くずの飛散、巻き付きによるケガにご注意ください。 ス 保護眼鏡や安全カバーをご使用ください。

WARNING: *Grinding produces hazardous dust. *To avoid adverse health, use adequate ventilation and read Material Safety Data Sheet first. *Cutting tools may fragment in use. Wear eye protection in the vicinity of their operation.