事 務 連 絡 令和4年9月30日

関係団体御中

厚生労働省保険局医療課

### 医療機器の保険適用について

標記について、別添のとおり地方厚生(支)局医療課長、都道府県民生主管部(局)国民健康保険主管課(部)長及び都道府県後期高齢者医療主管部(局)後期高齢者医療主管課(部)長あて通知したのでお知らせします。

保医発0930第6号 令和4年9月30日

地 方 厚 生 ( 支 ) 局 医 療 課 長 都道府県民生主管部(局)

国 民 健 康 保 険 主 管 課 (部)長 都道府県後期高齢者医療主管部(局)

後期高齢者医療主管課(部)長

殿

厚生労働省保険局医療課長 (公印省略)

厚生労働省保険局歯科医療管理官 (公印省略)

## 医療機器の保険適用について

標記について、別紙のとおり令和4年10月1日から新たに保険適用とするので通知する。

本通知別紙中、承認番号又は認証番号とは、薬事法等の一部を改正する法律(平成25年法律 第84号)第1条の規定による改正前の薬事法(昭和35年法律第145号)又は医薬品、医療機器 等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律に基づく承認番号又は認証番号を指すもの とする。 1. 医科 新たな保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの) 保険適用開始年月日:令和4年10月1日

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	特定診療報酬算定医療機器の区分
304AABZX00056000	ARTIS フィーノ	ARTIS フィーノ	_	シーメンスヘルスケア株式会社	診断用X線装置
304ADBZX00012000	ハイサンソi7	ハイサンソi7	4987294902158	帝人ファーマ株式会社	酸素供給装置(I)
304ADBZX00088000	4K ラパロスコープ	4K ラパロスコープ 5.5MM0°	4580387593433	スミス・アンド・ネフュー株式会社	内視鏡
		4K ラパロスコープ 5.5MM30°	4580387593440	-	
		4K ラパロスコープ 5.5MM45°	4580387593457	1	
		4K ラパロスコープ10MM0°	4580387593464	1	
		4K ラパロスコープ 10MM30°	4580387593471	1	
		4K ラパロスコープ 10MM45°	4580387593488	1	
		4K ラパロスコープ 5.5MM0°	4580387593495	1	
		4K ラパロスコープ 5.5MM30°	4580387593501	-	
		4K ラパロスコープ5.5MM45°	4580387593518	-	
		4K ラパロスコープ 10MM0°	4580387593525	-	
		4K ラパロスコープ 10MM30°	4580387593532	-	
		4K ラパロスコープ 10MM45°	4580387593549	-	
304AFBZX00071000	ビデオ喉頭鏡 ACE-VLS	AceScope	4580274065203	アイ・エム・アイ株式会社	内視鏡
304AGBZX00070000	超音波画像診断装置SONON500L	超音波画像診断装置SONON500L	4580631000106	株式会社トコピア	超音波検査装置(Ⅱ)
304AHBZX00022000	ATパッチ心電図レコーダ	ATP-C70	8800069700123	日本ライフライン株式会社	ホルタ心電計
		ATP-C130	8800069700048	-	
304AHBZX00024000	JLL胆道鏡スティーラブルシース	DRES SCOPE	4545985631307	日本ライフライン株式会社	内視鏡
		DRES CMOS CAMERA	4545985631291	-	
304AHBZX00025000	JLL胆道鏡フィックスシース	DRES SLIM SCOPE	4545985631314	日本ライフライン株式会社	内視鏡
		DRES CMOS CAMERA	4545985631291	-	
304AIBZX00012000	耳鼻科用X線撮影装置 ENT-1000	耳鼻科用X線撮影装置 ENT-1000	4961607609637	株式会社ケンコー・トキナー	診断用X線装置
			4961607609644		
304AKBZX00053000	ミニチュアテレスコープ Ⅱ	11506AA	4048551264041	カールストルツ・エンドスコピー・ジャパン	内視鏡
		11508AA	4048551336519	株式会社 	
304ALBZX00010A00	耳鼻科用デジタル FPD T-DRE	耳鼻科用デジタル FPD T-DRE	4571332600306	株式会社ティーアンドエス	デジタル撮影装置

新たな保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの) 保険適用開始年月日:令和4年10月1日

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	特定診療報酬算定医療機器の区分
304ALBZX00015000	エアトラック SP	レギュラー	08436031030112	センシンメディカル株式会社	内視鏡
		スモール	08436031030211		
		ペディ	08436031030310		
		インファント	08436031030419		
		ガイドレス	08436031030617		
		ダブルルーメン	08436031030716		

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	特定診療報酬算定医療機器の区分
21400BZZ00022000	涙道ファイバースコープ	涙道ファイバースコープ	4526833002272	ファイバーテック株式会社	内視鏡
22000BZX01636000	ノーバススペクトラ グリーンレーザー光凝固装置	ノーバススペクトラ グリーンレーザー光凝固装置	4582665050232	ルミナス・ビー・ジャパン株式会社	眼科用光凝固装置
		REFURBISHED ノーバススペクトラ グリーンレー ザ光凝固装置	4582665050461		
22100BZX01111000	セレクタ オフサルミック レーザシステム	セレクタ オフサルミック レーザシステム セレク タデュエット (スモールテーブル付き)	4582665050515	ルミナス・ビー・ジャパン株式会社	眼科用レーザ手術装置
		セレクタ オフサルミック レーザシステム セレク タデュエット (ラージテーブル付き)	4582665050522		
		ホワイトセレクタ デュエット スモールテーブル	4582665050478		
		ホワイトセレクタ デュエット ラージテーブル	4582665050485		
		セレクタ デュエット スモールテーブル(LED, PC Panel)	4582665050492		
		セレクタ デュエット ラージテーブル(LED, PC Panel)	4582665050508		
22200BZX00655000	AcuPulse 30W CO2レーザ	AcuPulse 30W CO2レーザ	4582665050539	ルミナス・ビー・ジャパン株式会社	レーザー手術装置(WI)
		AcuPulse 30W CO2レーザ S/T	4582665050546	1	
		AcuPulse 30W CO2レーザ AES-RST	4582665050553	1	
22300BZX00316000	AcuPulse 40W CO2レーザ	AcuPulse 40W CO2レーザ	4582665050577	ルミナス・ビー・ジャパン株式会社	レーザー手術装置(WI)
		AcuPulse 40W CO2レーザ サージタッチ付	4582665050584	1	
		AcuPulse 40W CO2レーザ AES-R	4582665050591	1	
		AcuPulse 40W CO2レーザ AES-F	4582665050607	1	
		AcuPulse 40W CO2レーザ AES-A	4582665050614	1	
22400BZX00353000	Vision Oneマルチカラーレーザ光凝固装置	Vision Oneマルチカラーレーザコンソール G/Y/R	4582665051031	ルミナス・ビー・ジャパン株式会社	眼科用光凝固装置
		Vision Oneマルチカラーレーザコンソール G/Y	4582665051048	1	
		Vision Oneマルチカラーレーザコンソール Y/R	4582665051055	1	
		Vision Oneマルチカラーレーザコンソール G/R	4582665051062	1	
		Vision Oneマルチカラーレーザコンソール G	4582665051079	1	
		Vision Oneマルチカラーレーザコンソール Y	4582665051086	1	
		Vision Oneマルチカラーレーザコンソール R	4582665051093	1	

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	特定診療報酬算定医療機器の区分
22500BZX00469000	M22 IPLモデル	M22 IPLモデル	4582665051314	ルミナス・ビー・ジャパン株式会社	光線治療器(Ⅱ)
		M22 IPLモデル	4582665051321		
		M22 IPL トリートメントヘッド	4582665051338		
		REFURBISHED M22 IPL トリートメントヘッド	4582665051345		
		M22 IPL トリートメントヘッド	4582665051512		
22500BZX00469000	M22 IPLモデル	M22 IPLモデル	4582665051314	ルミナス・ビー・ジャパン株式会社	光線治療器(I)
		M22 IPLモデル	4582665051321		
		M22 IPL トリートメントヘッド	4582665051338		
		REFURBISHED M22 IPL トリートメントヘッド	4582665051345		
		M22 IPL トリートメントヘッド	4582665051512		
225AFBZX00150000	プレビット	プレビット	4526833002265	ファイバーテック株式会社	内視鏡

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	特定診療報酬算定医療機器の区分
23000BZX00305000	Smart532 グリーンレーザ光凝固装置	Smart532 グリーンレーザ光凝固装置	4582665051529	ルミナス・ビー・ジャパン株式会社	眼科用光凝固装置
		Smart LIO	4582665051536		
30300BZX00035000	Stellar M22 IPLモデル	Stellar M22 IPLモデル	4582665051758	ルミナス・ビー・ジャパン株式会社	光線治療器(Ⅱ)
		Stellar M22 IPLモデル	4582665051895		
		Stellar M22 IPL ハンドピース	4582665051765		
		Stellar M22 IPL ハンドピース	4582665051888		
303AABZX00060000	アクトリーン	ハイライト カテ ネラトン	4046955774425	ビー・ブラウンエースクラップ株式会社	間歇導尿用ディスポーザブルカテーテル
			4046955774422	1	
			4046955774429		

## 新たな保険適用 区分A3(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの(留意事項等の変更を伴う)) 保険適用開始年月日:令和4年10月1日

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	特定診療報酬算定医療機器の区分
22600BZX00126000	サイバーナイフ M6 シリーズ	サイバーナイフ M6 シリーズ	4571385530308	アキュレイ株式会社	-
22200BZX00721000	サイバーナイフ ラジオサージェリーシステム 	サイバーナイ ラジオサージェリーシステム 	4571385530209	アキュレイ株式会社	-

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	<b>償還価格</b> (円)
21600BZZ00541000	ダブルルーメン気管内チューブ	ダブルルーメン気管内チューブ(SJ接続タイプ)	4542187161588	クリエートメディック株式会社	027 気管内チュープ(1)カフあり ②カフ上部吸引機能 なし	¥569
			4542187161595	-	7.5.0	
			4542187161601			
			4542187161618	-		
			4542187165043	-		
			4542187165050	-		
			4542187165067			
			4542187165074			
		クーデック ダブルルーメン気管支チューブ	4542187221534	-		
			4542187221541			
			4542187221558			
			4542187221565			
23000BZX00330000	Cortivaカスタムパック	  貯血槽	_	日本メドトロニック株式会社	127 人工心肺回路 (6)個別機能品 ①貯血槽	¥9,030
30300BZX00278000	メドトロニック LINQ II	本体	0763000635114	日本メドトロニック株式会社	155 植込型心電図記録計 (2)特殊型	¥408,000
30300BZX00310000	フィルトール	フィルトール FT-75	4960685102337	東レ株式会社	040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含	¥21,700
		フィルトール FT-145	4960685102344	-	む。)(3)吸着型血液浄化器(β2-ミクロク゚ロプリン除去	
30400BZI00011000	HANAROSTENT Naturfit 胃・十二指腸用カバー	HANAROSTENT Naturfit Duo cover	8806367007124	ボストン・サイエンティフィックジャパン株	157 消化管用ステントセット (2)カバーあり	¥270,000
		HANAROSTENT Naturfit Duo cover	8806367007148	式会社		
		HANAROSTENT Naturfit Duo cover	8806367007162	-		
		HANAROSTENT Naturfit Duo cover	8806367007186	-		
		HANAROSTENT Naturfit Duo cover	8806367007193	-		
		HANAROSTENT Naturfit Duo cover	8806367007216	-		
		HANAROSTENT Naturfit Duo cover	8806367007230	-		
		HANAROSTENT Naturfit Duo cover	8806367007254	-		
		HANAROSTENT Naturfit Duo cover	8806367000293			
		HANAROSTENT Naturfit Duo cover	8806367000316	-		
		HANAROSTENT Naturfit Duo cover	8806367000330	-		
		HANAROSTENT Naturfit Duo cover	8806367000354	-		
20400DZV00101000	InCore TMTシステム		0817701026563	いっつ マグノナルル 人口人社	073 髄内釘 (2)横止めスクリュー ①標準型	V4F 000
30400BZX00131000	INCORE IMIDATA	インコアTMTスクリュー 	0817701020003	ジンマー・バイオメット合同会社	∪/3 腿内虱(2/快止α)人ソリュー(∪標準型	¥15,000

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	<b>償還価格</b> (円)
			0817701026570			(1.1/
			0817701026587			
			0817701026594			
			0817701026600			
			0817701026617			
			0817701026624			
			0817701026631			
			0817701026648			
			0817701026655			
			0817701026662			
			0817701026679			
			0817701026686			
			0817701026693			
			0817701026709			
			0817701026716			
			0817701026723			
			0817701027010			
			0817701027027			
30400BZX00131000	InCore TMTシステム	インコアTMTネイル	0817701026549	ジンマー・バイオメット合同会社	073 髄内釘 (1)髄内釘 ①標準型	¥89,500
		インコアTMTネイル	0817701026556	1		
30400BZX00167000	インテグラルG3dX バイオアクティブスペーサー	別表1のとおり		株式会社ジー・キューブ	078 人工骨 (2)専用型 ⑤椎体固定用 7 1椎体用	¥149,000
30400BZX00171000	RELINE SMALL STATURE スパイナルシステム (滅菌)	別表2のとおり		ニューベイシブジャパン株式会社	064 脊椎固定用材料(9)トランスパース固定器	¥61,000
30400BZX00171000	RELINE SMALL STATURE スパイナルシステム (滅菌)	RSS O-O コネクター 4.5/5.0-4.5/5.0mm	0887517049490	ニューベイシブジャパン株式会社	064 脊椎固定用材料(8)脊椎コネクター	¥37,800
	(IDA ES)	RSS O-C コネクター 4.5/5.0-4.5/5.0mm	0887517049506	-		
		RSS 2H パラレルコネクター 4.5/5.0-4.5/5.0mm	0887517049414	1		
		RSS 2H パラレルコネクター 4.5/5.0-5.0/6.0mm	0887517049421	1		
		RSS 4H パラレルコネクター 4.5/5.0-5.0/6.0mm	0887517049438	1		
		RSS 2H インラインコネクター 4.5/5.0-4.5/5.0mm	0887517049445	1		
		RSS 4H インラインコネクター 4.5/5.0-4.5/5.0mm	0887517049452	1		

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	<b>償還価格</b> (円)
		RSS インライン エクステンディドコネクター 50m	nm 0887517049469			\1 J/
		RSS インライン エクステンディドコネクター 70m	nm 0887517049476	1		
		RSS インライン エクステンディドコネクター 90m	nm 0887517049483	1		
		RSS オープンオフセットコネクター 60mm	0195377007469	1		
		RSS クローズドオフセットコネクター 60mm	0195377007452			
30400BZX00171000	RELINE SMALL STATURE スパイナルシステム (滅菌)	別表3のとおり		ニューベイシブジャパン株式会社	064 脊椎固定用材料 (5)脊椎スクリュー(可動型)① 標準型	¥79,100
30400BZX00171000	RELINE SMALL STATURE スパイナルシステム (滅菌)	別表4のとおり		ニューベイシブジャパン株式会社	064 脊椎固定用材料 (4)脊椎スクリュー(固定型)	¥63,100
30400BZX00171000	RELINE SMALL STATURE スパイナルシステム (滅菌)	RSS Ti ロッド 4.5x300mm ストレート	0195377006851	ニューベイシブジャパン株式会社	064 脊椎固定用材料 (1)脊椎ロッド	¥36,500
	(\mu_{\mu_{\text{\tin}\text{\tin}\text{\texi}\text{\tin}\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tin}}\tint{\text{\tinit}\\ \tinthttrect{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\tint{\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\tint{\text{\texi}\tint{\text{\tii}\tint{\text{\tinit}\tint{\ti}\tint{\text{\text{\tinit}\tint{\text{\tinit}\tint{\tinit}	RSS Ti ロッド 4.5x500mm ストレート	0195377006844	-		
		RSS Ti ロッド 5.0x500mm ストレート	0887517041876	1		
30400BZX00171000	RELINE SMALL STATURE スパイナルシステム (滅菌)	別表5のとおり		ニューベイシブジャパン株式会社	064 脊椎固定用材料 (3)椎体フック	¥66,000
30400BZX00172000	RELINE SMALL STATURE コバルトクロムロッド (滅菌)	RSS CoCr ロッド 4.5x300mm ストレート	0195377006837	ニューベイシブジャパン株式会社	064 脊椎固定用材料(1)脊椎ロッド	¥36,500
	(MA)	RSS CoCr ロッド 4.5x500mm ストレート	0195377006820	1		
		RSS CoCr ロッド 5.0x500mm ストレート	0887517042248	1		
30400BZX00175000	Jsol 電極カテーテル	Jsol 電極カテーテル	4580176773518	ジェイソル・メディカル株式会社	114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(2)心臓電 気生理学的検査機能付加型 ③房室弁輪部型	¥152,000
		Jsol 電極カテーテル	4580176773525			
		Jsol 電極カテーテル	4580176773532			
		Jsol 電極カテーテル	4580176773549	1		
30400BZX00182000	FINE人工膝関節(CRF-TiC) 大腿骨コンポーネント	大腿骨コンポーネント	4547081281875	帝人ナカシマメディカル株式会社	058 人工膝関節用材料(1)大腿骨側材料 ②全置 換用材料(間接固定型) 7 標準型	¥242,000
			4547081281882			
			4547081281837			
			4547081281844			
			4547081281790			
			4547081281806			
			4547081281912			
			4547081281929			
			4547081281776			
			4547081281783			

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	<b>償還価格</b> (円)
			4547081281936			\1 J/
			4547081281943			
			4547081281899			
			4547081281905			
			4547081281851			
			4547081281868			
			4547081281813			
			4547081281820			
30400BZX00185000	TMPマイクロカテーテルⅥ	TMPマイクロカテーテルⅥ	4562382438117	株式会社東海メディカルプロダクツ	010 血管造影用マイクロカテーテル (1)オーバーサ ワイヤー	¥36,900
		TMPマイクロカテーテルⅥ	4562382438124		①選択的アプローチ型 ア ブレードあり	
		TMPマイクロカテーテルⅥ	4562382438148	1		
		TMPマイクロカテーテルⅦ	4562382438155			
		TMPマイクロカテーテルⅥ	4562382438179	1		
		TMPマイクロカテーテルⅥ	4562382438186			
30400BZX00186000	GDM FFRワイヤ	GDM FFRワイヤ	4543660022495	株式会社グッドマン	169 血管造影用圧センサー付材料 (1)血管造影用 圧センサー付がイト・ワイヤー	¥135,000
30400BZX00193000	再製造ステラブル電極カテーテル(日本ストライカー)	別表6のとおり		日本ストライカー株式会社	114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(3)再製造①冠状静脈洞型	¥51,400
30400BZX00193000	再製造ステラブル電極カテーテル(日本ストライカー)	再製造ステラブル電極カテーテル	0885825009625	日本ストライカー株式会社	114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(3)再製造②房室弁輪部型	¥98,200
		再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600520	1	◎// 王月 〒III 中 王	
		再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600513	1		
		再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600551			
		再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600650			
		再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600582	1		
		再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600506	1		
		再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600537	†		
		再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600926	1		
		再製造固定型ループステラブル電極カテーテル	7613327600964			
		再製造可変型ループステラブル電極カテーテル	7613327600834	1		
		再製造可変型ループステラブル電極カテーテル	7613327600698	1		
	1			I		

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
		再製造ステラブル電極カテーテル	0885825009649			***
30400BZX00195000	CoreHipステム セメントタイプ	別表7のとおり	'	ビー・ブラウンエースクラップ株式会社	057 人工股関節用材料 (2)大腿骨側材料 ②大腿骨ステム(間接固定型)	¥129,000
30400BZX00195000	CoreHipステム セメントタイプ	別表8のとおり		ビー・ブラウンエースクラップ株式会社	057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック	¥96,400
30400BZX00200000	JLL胆管拡張バルーン	RIGEL	4545985631369	日本ライフライン株式会社	136 胆道結石除去用カテーテルセット(2)経内視鏡バールーンカテーテル③十二指腸乳頭拡張機能付き	¥63,900
			4545985631383			
			4545985631376			
			4545985631390			
			4545985631406	-		

## 製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:令和4年10月1日

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	<b>償還価格</b> (円)
15900BZZ01066000	SBバック	SBバック	4545499073471	SBカワスミ株式会社	029 吸引留置カテーテル (1)能動吸引型 ④創部用 ア 軟質型	¥4,380
			4545499073488		*****	
			4545499073495			
15900BZZ01066000	SBバック	SBバック	4545499073464	SBカワスミ株式会社	029 吸引留置カテーテル (1)能動吸引型 ④創部用イ 硬質型	¥4,060
			4545499073518		<b>以</b> 見王	
16200BZZ00265000	クラウンジュンパッチ	クラウンジュンパッチ	4946585348365	株式会社河野製作所	099 組織代用人工繊維布(1)心血管系用④心血管修復パッチ小児用	1cm <sup>*</sup> 当たり¥1570
21000BZZ00348000	グッドテックカテーテル	グッドテックカテーテル	4544043120739	株式会社グッドマン	009 血管造影用カテーテル (1)一般用	¥1,790
			4544043120746	-		
21200BZZ00459000	ナデシコ	ナデシコ	4987494351657	株式会社ジェイ・エム・エス	010 血管造影用マイクロカテーテル (1)オーバーサ*ワイヤー	¥36.900
2120002200403000	,,,,,	7,72	4307434331037		①選択的アプローチ型アプレードあり	+30,300
			4987494352722			
21700BZZ00480000	マイスターキャス	マイスターキャス	4543527258746	東郷メディキット株式会社	010 血管造影用マイクロカテーテル (1)オーバーサ ワイヤー ②造影能強化型	¥30,300
			4543527258753			
			4543527258760			
			4543527258777			
			4543527258784			
			4543527258791			
			4543527258807			
			4543527258814			
			4543527258821			
			4543527258838			
222AABZX00219000	ジェイフィード栄養カテーテル	ジェイフィード栄養カテーテル	4987494351152	株式会社ジェイ・エム・エス	005 在宅寝たきり患者処置用栄養用ディスポーザブ ルカテーテル (1)経鼻用 ②乳幼児用 イ 非DEHP型	¥147
			4987494351169			
222AABZX00219000	ジェイフィード栄養カテーテル	ジェイフィード栄養カテーテル	4987494351152	株式会社ジェイ・エム・エス	026 栄養カテーテル (1)経鼻用 ②乳幼児用 イ 非D	¥147
	7 - 17 1 1 小及77 1 17	マー・マー ・不良の リーバ	1337404001102	1000 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	EHP型	717
			4987494351169			
222AABZX00219000	ジェイフィード栄養カテーテル	ジェイフィード栄養カテーテル	4987494351152	株式会社ジェイ・エム・エス	006 在宅寝たきり患者処置用栄養用ディスポーザブ ルカテーテル (1)経鼻用 ②乳幼児用 イ 非DEHP型	¥147

## 製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:令和4年10月1日

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	<b>償還価格</b> (円)
			4987494351169			(13)
22600BZX00039000	血管内視鏡カテーテル スマートアイ	血管内視鏡カテーテル スマートアイ	4573194426049	株式会社アンフィ	008 血管内視鏡カテーテル	¥164,000
22600BZX00277000	ULTRAVERSE RX PTAバルーンカテーテル	U4150625R	4987664112408	株式会社メディコン	133 血管内手術用カテーテル (3)PTAパルーンカテーテル ①一般型 ア 標準型	¥35,300
		U4150630R	4987664112415	1		
22700BZX00188000	セイフアクセス 輸液セット P	Z-セイフアクセスユエキセット P	4987578900993	カーディナルヘルス株式会社	002 在宅中心静脈栄養用輸液セット (1)本体	¥1,520
00700077700040000	95米 95年435十日中日47	RII = 0.00 Lety II		>		V(00.100
22700BZX00340000	胸椎、胸腰椎前方固定器械 II	別表9のとおり		ミズホ株式会社	064 脊椎固定用材料 (4)脊椎スクリュー(固定型)	¥63,100
22800BZX00092000	補助循環システム HLS SET Advanced	BE-HLS 7050	4058863308777	ゲティンゲグループ・ジャパン株式会社	124 ディスポーザブル人工肺(膜型肺)(3)補助循環・	¥141,000
		70106.9073			補助呼吸型 ①一般用	
		BE-HLS 5050 70106.9076	4058863308753			
22800BZX00092000	補助循環システム HLS SET Advanced	BE-HLS 7050 70106.9073	4058863308777	ゲティンゲグループ・ジャパン株式会社	125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2)シールレス型	¥56,500
		BE-HLS 5050 70106.9076	4058863308753			
22900BZI00004000	Diamondback 360 Coronary Orbital Atherectomy システム	Classic Crown	0850000491533	ヴォーパル・テクノロジーズ株式会社	130 心臓手術用カテーテル (4)特殊カテーテル	¥207,000
23000BZI00019000	Inspire UASシステム	  刺激リード 	0855728005796	日本ライフライン株式会社	210 植込型舌下神経電気刺激装置	¥2,480,000
		センサリード	0855728005949	1		
23000BZX00370000	Superaステント	別表10のとおり		アボットメディカルジャパン合同会社	133 血管内手術用カテーテル (2)末梢血管用ステントセッ	¥160,000
23100BZX00044000	   アローボーン—β —ブロック	アローボーン TC-0815-15	4570009101023	株式会社ブレーンベース	ト ①一般型 078 人工骨 (2)専用型 ⑦肋骨·胸骨·四肢骨用	¥30,300
		アローボーン TC-1012-15	4570009101030			
		アローボーン TC-0911-15	4570009101047	1		
		アローボーン TC-0709-15	4570009101054	1		
		アローボーン TC-0508-15	4570009101061	1		

## 新たな保険適用 区分B2(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの(機能区分の定義等の変更を伴う)) 保険適用開始年月日:令和4年10月1日

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	<b>償還価格</b> (円)
22600BZX00060000	Freezor MAX 冷凍アブレーションカテーテル	Freezor MAX冷凍アブレーション カテーテル Mカーブ/青	0643169437845	日本メドトロニック株式会社	123 経皮的カテーテル心筋焼灼術用カテーテル (2)冷凍 アプレーション用 ②標準型	¥144,000
		Freezor MAX冷凍アブレーション カテーテル Lカーブ/オレンジ	0643169437838			
		Freezor MAX冷凍アブレーション カテーテル Mカーブ/青	0763000687328			
		Freezor MAX冷凍アブレーション カテーテル Lカーブ/オレンジ	0763000687335			
	Arctic Front Advance 冷凍アブレーションカテーテル	Arctic Front Advance 冷凍アブレーションカテーテル 23 mm	0643169437821	日本メドトロニック株式会社	123 経皮的カテーテル心筋焼灼術用カテーテル (2)冷凍アプレーション用 ①パルーン型	¥649,000
		Arctic Front Advance 冷凍アブレーションカテーテル 28 mm	0643169437814			
		Arctic Front Advance Pro 冷凍アブレーションカテーテル 23 mm	0763000171063			
		Arctic Front Advance Pro 冷凍アブレーションカテーテル 28 mm	0763000171070			

# 2. 歯科 新たな保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの) 保険適用開始年月日:令和4年10月1日

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	特定診療報酬算定医療機器の区分
301ADBZI00006000	プランメカ Viso	プランメカ Viso	4580046571116	株式会社メディサイエンスプラニング	下顎運動路描記装置(非接触型)
301ADBZI00006000	プランメカ Viso	プランメカ Viso	4580046571116	株式会社メディサイエンスプラニング	歯科部分パノラマ断層撮影デジタル映像化処理 装置
301ADBZI00006000	プランメカ Viso	プランメカ Viso	4580046571116	株式会社メディサイエンスプラニング	歯科部分パノラマ断層撮影装置
304AABZX00055000	トリートメントセンター Axano	Axano	4987741918039	デンツプライシロナ株式会社	歯科用根管長測定器

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	特定診療報酬算定医療機器の区分
22200BZX00655000	AcuPulse 30W CO2レーザ	AcuPulse 30W CO2レーザ	4582665050539	ルミナス・ビー・ジャパン株式会社	レーザー手術装置(I)
		AcuPulse 30W CO2レーザ S/T	4582665050546	1	
		AcuPulse 30W CO2レーザ AES-RST	4582665050553	1	
22300BZX00316000	AcuPulse 40W CO2レーザ	AcuPulse 40W CO2レーザ	4582665050577	ルミナス・ビー・ジャパン株式会社	レーザー手術装置(I)
		AcuPulse 40W CO2レーザ サージタッチ付	4582665050584	†	
		AcuPulse 40W CO2レーザ AES-R	4582665050591	†	
		AcuPulse 40W CO2レーザ AES-F	4582665050607	1	
		AcuPulse 40W CO2レーザ AES-A	4582665050614	1	
301AKBZX00077000	オーソフォス S	オーソフォス S 3D(SicatIMP別)	4987741918428	デンツプライシロナ株式会社	歯科CT撮影装置
		オーソフォス S 3D Ceph ライド(SicatIMP別)	4987741918435		
		オーソフォス S 3D Ceph レフト(SicatIMP別)	4987741918442	-	
		オーソフォス S 3Dプラス(SicatIMP別)	4987741918459		
		オーソフォス S 3Dプラス Ceph ライト(SicatIMP別)	4987741918466	-	
		オーソフォス S 3Dフ <sup>°</sup> ラス Ceph レフト(SicatIMP別)	4987741918473	1	
301AKBZX00077000	オーソフォス S	オーソフォス S 3D(SicatIMP別)	4987741918428	デンツプライシロナ株式会社	CT撮影装置(I)
		オーソフォス S 3D Ceph ライト(SicatIMP別)	4987741918435	-	
		オーソフォス S 3D Ceph レフト(SicatIMP別)	4987741918442	_	
		オーソフォス S 3Dフ°ラス(SicatIMP別)	4987741918459	4	
		オーソフォス S 3Dプラス Ceph ライト(SicatIMP別)	4987741918466	_	
		オーソフォス S 3Dプラス Ceph レフト(SicatIMP別)	4987741918473	4	
201 A V D 7 V 000 7 7 000	+_\/7+7_C			ニンハプニノンロナ性ギ会社	パノラマ断層撮影装置
301AKBZX00077000	オーソフォス S	オーソフォス S 3D(SicatIMP別)	4987741918428	デンツプライシロナ株式会社	/ ソフィ
		オーソフォス S 3D Ceph ライド(SicatIMP別)	4987741918435		
		オーソフォス S 3D Ceph レフト(SicatIMP別)	4987741918442		

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	特定診療報酬算定医療機器の区分
		オーソフォス S 3Dプラス(SicatIMP別)	4987741918459		
		オーソフォス S 3Dプ <sup>°</sup> ラス Ceph ライト(SicatIMP別)	4987741918466	7	
		オーソフォス S 3Dプ <sup>°</sup> ラス Ceph レフト(SicatIMP別)	4987741918473	7	
301AKBZX00077000	オーソフォス S	オーソフォス S 3D(SicatIMP別)	4987741918428	デンツプライシロナ株式会社	歯科パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置
		オーソフォス S 3D Ceph ライト(SicatIMP別)	4987741918435		
		オーソフォス S 3D Ceph レフト(SicatIMP別)	4987741918442		
		オーソフォス S 3Dプ <sup>°</sup> ラス(SicatIMP別)	4987741918459		
		オーソフォス S 3Dプ <sup>°</sup> ラス Ceph ライト(SicatIMP別)	4987741918466	1	
		オーソフォス S 3Dプ <sup>°</sup> ラス Ceph レフト(SicatIMP別)	4987741918473		
301AKBZX00077000	オーソフォス S	オーソフォス S 3D(SicatIMP別)	4987741918428	デンツプライシロナ株式会社	デンタルX線撮影装置
		オーソフォス S 3D Ceph ライト(SicatIMP別)	4987741918435		
		オーソフォス S 3D Ceph レフト(SicatIMP別)	4987741918442		
		オーソフォス S 3Dプ <sup>°</sup> ラス(SicatIMP別)	4987741918459		
		オーソフォス S 3Dプ <sup>°</sup> ラス Ceph ライト(SicatIMP別)	4987741918466		
		オーソフォス S 3Dプ <sup>°</sup> ラス Ceph レフト(SicatIMP別)	4987741918473		
301AKBZX00077000	オーソフォス S	オーソフォス S 3D(SicatIMP別)	4987741918428	デンツプライシロナ株式会社	歯科エックス線撮影デジタル映像化処理装置
		オーソフォス S 3D Ceph ライト(SicatIMP別)	4987741918435		
		オーソフォス S 3D Ceph レフト(SicatIMP別)	4987741918442		
		オーソフォス S 3Dプ <sup>°</sup> ラス(SicatIMP別)	4987741918459	-	
		オーソフォス S 3Dプ <sup>°</sup> ラス Ceph ライト(SicatIMP別)	4987741918466	-	
		オーソフォス S 3Dプ <sup>°</sup> ラス Ceph レフト(SicatIMP別)	4987741918473	-	
		オーソフォス S 3Dブラス Ceph レフト(SicatIMP別)	4987741918473		

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	<b>償還価格</b> (円)
304AKBZX00049000	リライエックス ルーティング ブラス	リライエックス ルーティング プラス トライアル パック (3525TK) リライエックス ルーティング プラス スタンダード パック (3525) リライエックス ルーティング プラス ジャンボパッ ク	4549395847778	スリーエム ジャパン イノベーション株式 会社 -	046 歯科用合着・接着材料 I (1)ルジン系 ①標準型	1g当たり¥461

# 製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:令和4年10月1日

承認番号又は認証番号	<u>月 ロ : ヤ 和 4 平 10 月 1 ロ</u> 販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	<b>償還価格</b> (円)
15900BZZ01066000	SBバック	SBバック	4545499073471	SBカワスミ株式会社	017 吸引留置カテーテル (1)能動吸引型 ①創部用(ドレーンチューブ) ア 軟質型	¥4,380
			4545499073488		レ ノハエ ノノ ノ 秋貝生	
			4545499073495			
15900BZZ01066000	SBバック	SBバック	4545499073464	SBカワスミ株式会社	017 吸引留置カテーテル (1)能動吸引型 ①創部用(ド レーンチューブ) イ硬質型	¥4,060
			4545499073518		レープデューブ) 1 使真空	
219AFBZX00096000	シルビジウムH	シルビジウムH	4560229443423	株式会社日本歯科金属	012 歯科鋳造用銀合金 第2種 (銀60%以上インジウム5%以上 JIS適合品)	1g当たり¥176
219AFBZX00097000	シルビジウムRH	シルビジウムRH	456229443430	株式会社日本歯科金属	012 歯科鋳造用銀合金 第2種(銀60%以上インジウム5%以上 JIS適合品)	1g当たり¥176
220AFBZX00081000	サクセスE	サクセスE	4560229443454	株式会社日本歯科金属	012 歯科鋳造用銀合金 第2種(銀60%以上インジウム5%以上 JIS適合品)	1g当たり¥176
220AFBZX00083000	サリバンパラエイトタフネス	サリバンパラエイトタフネス(100g包装)	4560229443447	株式会社日本歯科金属	012 歯科鋳造用銀合金 第2種(銀60%以上インジウム5%以上 JIS適合品)	1g当たり¥176
225AFBZX00068000	エステコア	エステコア (BLII)セット	4548190345021	株式会社トクヤマデンタル	052 複合レジン 築造用(硬化後フィラー60%以上)	1g当たり¥280
226AABZX00171000	KZR-CAD HR ブロック2	KZR-CAD HR ブロック2 プラス A1/Sヨコ 1個入り	04570110512209	YAMAKIN株式会社	058 CAD/CAM冠用材料 (1)CAD/CAM冠用	1個出た以21 000
220AAB2X00171000	NZR GAD HR JUJJZ	KZR-CAD HR ブロック2 プラス A2/S3コ 1個入り		TAWACINAXX	材料(I)	「旧当/こり+1,000
		KZR-CAD HR ブロック2 プラス A3/S3コ 1個入り		4		
		KZR-CAD HR ブロック2 プラス A3.5/Sヨコ 1個入		4		
		IJ	04570110512435	4		
		KZR-CAD HR ブロック2 プラス E/Sヨコ 1個入り	04570110512442	4		
		KZR-CAD HR ブロック2 プラス A1/Sヨコ 5個入り		1		
		KZR-CAD HR ブロック2 プラス A2/Sヨコ 5個入り		1		
		KZR-CAD HR ブロック2 プラス A3/Sヨコ 5個入り		_		
		KZR-CAD HR ブロック2 プラス A3.5/Sヨコ 5個入		-		
		り KZR-CAD HR ブロック2 プラス A4/Sヨコ 5個入り		4		
		KZR-CAD HR ブロック2 プラス E/Sヨコ 5個入り	04570110512503	4		
		S.D				

# 製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B1)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:令和4年10月1日

:トクヤマデンタル (	046 歯科用合着・接着材料 I (1)レジン系 ①標準型 型 046 歯科用合着・接着材料 I (1)レジン系 ②自動 練和型	( <b>円</b> ) 1g当たり¥461 1g当たり¥461
		1g当たり¥461
		Į į
トクヤマデンタル	052 複合レジン 築造用(硬化後フィラー60%以上)	1g当たり¥280
		1個当たり¥3,500
		1個当たり¥1,810
	19 44 ( 12 )	
	株式会社	材料(皿)

### 別表1

製品名	製品コード
インテグラルG3dX 10×20×08-6°	4573587250176
インテグラルG3dX 10×20×09-6°	4573587250183
インテグラルG3dX 10×20×10−6°	4573587250190
インテグラルG3dX 10×20×11-6°	4573587250206
インテグラルG3dX 10×20×12-6°	4573587250213
インテグラルG3dX 10×20×13-6°	4573587250220
インテグラルG3dX 10×20×14-6°	4573587250237
インテグラルG3dX 10×20×15-6°	4573587250244
インテグラルG3dX 10×27×09-6°	4573587250251
インテグラルG3dX 10×27×10-6°	4573587250268
インテグラルG3dX 10×27×11-6°	4573587250275
インテグラルG3dX 10×27×12-6°	4573587250282
インテグラルG3dX 10×27×13-6°	4573587250299
インテグラルG3dX 10×27×14-6°	4573587250305
インテグラルG3dX 10×27×15-6°	4573587250312
インテグラルG3dX 10×20×09-12°	4573587250329
インテグラルG3dX 10×20×10-12°	4573587250336
インテグラルG3dX 10×20×11-12°	4573587250343
インテグラルG3dX 10×20×12-12°	4573587250350
インテグラルG3dX 10×20×13-12°	4573587250367
インテグラルG3dX 10×20×14-12°	4573587250374
インテグラルG3dX 10×20×15-12°	4573587250381
インテグラルG3dX 10×27×11-12°	4573587250398
インテグラルG3dX 10×27×12−12°	4573587250404
インテグラルG3dX 10×27×13-12°	4573587250411
インテグラルG3dX 10×27×14-12°	4573587250428
インテグラルG3dX 10×27×15−12°	4573587250435

別表2	
製品名	製品コード
RSS Xコネクター 4.5mm フィックスド 11mm	0195377007605
RSS Xコネクター 4.5mm フィックスド 13mm	0195377007599
RSS Xコネクター 4.5mm フィックスド 15mm	0887517048752
RSS Xコネクター 4.5mm フィックスド 17.5mm	0887517048769
RSS Xコネクター 4.5mm フィックスド 20mm	0887517048776
RSS Xコネクター 4.5mm フィックスド 22.5mm	0887517048783
RSS Xコネクター 4.5mm フィックスド 25mm	0195377007582
RSS Xコネクター 4.5mm フィックスド 27.5mm	0887517048806
RSS Xコネクター 4.5mm フィックスド 30mm	0887517048813
RSS Xコネクター 4.5mm フィックスド 32.5mm	0887517048820
RSS Xコネクター 4.5mm フィックスド 35mm	0887517048837
RSS Xコネクター 5.0mm フィックスド 11mm	0887517048875
RSS Xコネクター 5.0mm フィックスド 13mm	0887517048882
RSS Xコネクター 5.0mm フィックスド 15mm	0887517048899
RSS Xコネクター 5.0mm フィックスド 17.5mm	0887517048905
RSS Xコネクター 5.0mm フィックスド 20mm	0887517048912
RSS Xコネクター 5.0mm フィックスド 22.5mm	0887517048929
RSS Xコネクター 5.0mm フィックスド 25mm	0887517048936
RSS Xコネクター 5.0mm フィックスド 27.5mm	0887517048943
RSS Xコネクター 5.0mm フィックスド 30mm	0887517048950
RSS Xコネクター 5.0mm フィックスド 32.5mm	0887517048967
RSS Xコネクター 5.0mm フィックスド 35mm	0887517048974
RSS Xコネクター 4.5mm LPアジャスタブル 25-	0887517048844
RSS Xコネクター 4.5mm LPアジャスタブル 30-	0887517048851
RSS Xコネクター 4.5mm LPアジャスタブル 40-	0887517048868
RSS Xコネクター 5.0mm LPアジャスタブル 25-	0887517048981
RSS Xコネクター 5.0mm LPアジャスタブル 30-	0887517048998
RSS Xコネクター 5.0mm LPアジャスタブル 40-	0195377007575

### 別表3

加坡3		T	
製品名	製品コード	製品名	製品コード
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 4.0x20mm	0887517049582	RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 7.5x60mm	0887517050212
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 4.0x22.5mm	0195377007407	RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 7.5x65mm	0887517050229
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 4.0x25mm	0887517049605	RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 7.5x70mm	0887517050236
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 4.0x27.5mm	0887517049612	RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 7.5x75mm	0887517050243
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 4.0x30mm	0887517049629	RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 7.5x80mm	0887517050250
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 4.0x35mm	0887517049636	RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 7.5x90mm	0887517050267
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 4.0x40mm	0887517049643	RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 8.5x60mm	0887517050274
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 4.5x20mm	0887517049667	RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 8.5x65mm	0887517050281
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 4.5x22.5mm	0887517049674	RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 8.5x70mm	0887517050298
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 4.5x25mm	0887517049681	RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 8.5x80mm	0195377007254
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 4.5x27.5mm	0887517049698	RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 8.5x90mm	0887517050311
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 4.5x30mm	0887517049704	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 4.0x20mm	0887517050335
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 4.5x35mm	0887517049711	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 4.0x25mm	0887517050342
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 4.5x40mm	0887517049728	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 4.0x30mm	0887517050359
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.0x20mm	0887517049742	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 4.0x35mm	0887517050366
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.0x22.5mm	0887517049759	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 4.5x20mm	0887517050380
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.0x25mm	0887517049766	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 4.5x25mm	0887517050397
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.0x27.5mm	0887517049773	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 4.5x30mm	0887517050403
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.0x30mm	0887517049780	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 4.5x35mm	0887517050410
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.0x35mm	0887517049797	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 4.5x40mm	0195377007247
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.0x40mm	0887517049803	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 5.0x20mm	0195377007223
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.5x20mm	0887517049810	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 5.0x25mm	0887517050458
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.5x25mm	0887517049834	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 5.0x30mm	0887517050465
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.5x30mm	0887517049858	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 5.0x35mm	0887517050472
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.5x35mm	0887517049865	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 5.0x40mm	0887517050489
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.5x40mm	0887517049872	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 5.0x45mm	0887517050496
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.5x45mm	0887517049889	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 6.0x30mm	0887517050502
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.5x50mm	0887517049896	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 6.0x35mm	0887517050519
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.5x55mm	0887517049902	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 6.0x40mm	0887517050526
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.5x60mm	0887517049919	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 6.0x45mm	0887517050533
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.5x65mm	0887517049926	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 6.5x30mm	0887517050540
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.5x70mm	0887517049933	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 6.5x35mm	0887517050557
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.5x75mm	0887517049940	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 6.5x40mm	0887517050564
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 5.5x80mm	0887517049957	RSS 2S リダクション ポリアクシャル スクリュー 6.5x45mm	0887517050571
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.0x25mm	0887517049964	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 4.0x25mm	0887517050588
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.0x30mm	0887517049971	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 4.0x30mm	0887517050595
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.0x35mm	0887517049988	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 4.0x35mm	0887517050601
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.0x40mm	0195377007391	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 4.5x25mm	0195377007216
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.0x45mm	0195377007384	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 4.5x30mm	0195377007209
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.0x50mm	0195377007377	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 4.5x35mm	0195377007193
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.5x25mm	0195377007360	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 4.5x40mm	0195377007186
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.5x30mm	0195377007353	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 5.0x25mm	0195377007179
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.5x35mm	0195377007346	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 5.0x30mm	0195377007162
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.5×40mm	0887517050052	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 5.0x35mm	0887517050687
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.5x45mm	0195377007339	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 5.0x40mm	0887517050694
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.5x50mm	0195377007322	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 5.0x45mm	0887517050700
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.5x55mm	0195377007315	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 5.5x25mm	0887517050717
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.5x60mm	0195377007308	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 5.5x30mm	0887517050724
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.5x65mm	0887517050106	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 5.5x35mm	0887517050731
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.5x70mm	0887517050113	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 5.5x40mm	0887517050748
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.5x75mm	0887517050120	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 5.5x45mm	0887517050755
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.5x80mm	0887517050137	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 6.0x30mm	0887517050762
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 6.5x90mm	0887517050144	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 6.0x35mm	0887517050779
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 7.5x30mm	0195377007292	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 6.0x40mm	0887517050786
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 7.5x35mm	0195377007285	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 6.0x45mm	0887517050793
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 7.5x40mm	0195377007278	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 6.5x30mm	0887517050809
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 7.5x45mm	0195377007261	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 6.5x35mm	0887517050816
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 7.5x50mm	0887517050199	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 6.5x40mm	0887517050823
RSS 2S ポリアキシャル スクリュー 7.5x55mm	0887517050205	RSS 2S ユニプラナー スクリュー 6.5x45mm	0195377007155
·		<u> </u>	

### 別表4

製品名	製品コード
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 4.0x20mm	0887517050939
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 4.0x25mm	0887517050946
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 4.0x30mm	0887517050953
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 4.0x35mm	0887517050960
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 4.5x20mm	0195377007124
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 4.5x25mm	0195377007117
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 4.5x30mm	0887517051004
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 4.5x35mm	0887517051011
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 4.5x40mm	0195377007100
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 5.0x20mm	0887517051042
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 5.0x25mm	0887517051059
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 5.0x30mm	0887517051066
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 5.0x35mm	0887517051073
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 5.0x40mm	0195377007087
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 5.0x45mm	0195377007070
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 5.5x20mm	0887517051103
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 6.0x30mm	0887517051127
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 6.0x35mm	0887517051134
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 6.0x40mm	0887517051141
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 6.0x45mm	0887517051158
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 6.5x30mm	0887517051165
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 6.5x35mm	0887517051172
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 6.5x40mm	0887517051189
RSS 2S モノアキシャル スクリュー 6.5x45mm	0887517051196

製品名	別表5	
RSS ラミナフック ナロー 6mm		製品コード
RSS ラミナフック ナロー 8mm	RSS ラミナフック ナロー 4mm	0887517049056
RSS ラミナフック ワイド 4mm	RSS ラミナフック ナロー 6mm	0887517049063
RSS ラミナック ワイド 6mm 0195377007551 RSS ラミナック ワイド 6mm 0887517049100 RSS ラミナフック ワイド 8mm 0887517049101 RSS ラミナフック ワイド 10mm 0887517049107 RSS トランスパースフック ワイド 6mm 0887517049025 RSS トランスパースフック ワイド 10mm 0887517049025 RSS トランスパースフック ワイド 10mm 0887517049049 RSS ペディクルフック 9mm 0887517049131 RSS ペディクルフック 8mm 0887517049148 RSS ペディクルフック 10mm 0887517049148 RSS オフセットフック 5イト 6mm 0195377007544 RSS オフセットフック ライト 6mm 0195377007547 RSS オフセットフック ライト 6mm 0195377007520 RSS オフセットフック ライト 10mm 0887517049162 RSS オフセットフック レフト 6mm 0887517049179 RSS オフセットフック レフト 6mm 0887517049179 RSS メスピスック ナロー 6mm 0195377007516 RSS XLRフック ナロー 6mm 0195377007506 RSS XLRフック ナロー 10mm 0887517049247 RSS サイドウィンダーフック ライト 6mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 8mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 8mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 8mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049261 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049288	RSS ラミナフック ナロー 8mm	0887517049070
RSS ラミナンク ワイド 8mm	RSS ラミナフック ワイド 4mm	0887517049087
RSS ラミナフック ワイド 10mm	RSS ラミナフック ワイド 6mm	0195377007551
RSS トランスパースフック ワイド 6mm 0887517049025 RSS トランスパースフック ワイド 8mm 0887517049032 RSS トランスパースフック ワイド 8mm 0887517049032 RSS トランスパースフック ワイド 10mm 0887517049049 RSS ペディクルフック 6mm 0887517049143 RSS ペディクルフック 8mm 0887517049145 RSS ペディクルフック 10mm 0887517049145 RSS オフセットフック ライト 6mm 0195377007544 RSS オフセットフック ライト 10mm 0195377007537 RSS オフセットフック ライト 10mm 0887517049162 RSS オフセットフック レフト 8mm 0887517049162 RSS オフセットフック レフト 10mm 0887517049179 RSS オフセットフック レフト 10mm 0887517049186 RSS XLRフック ナロー 6mm 0195377007513 RSS XLRフック ナロー 8mm 01953770075018 RSS XLRフック ナロー 10mm 0887517049247 RSS サイドウィンダーフック ライト 6mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049261 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049267 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049267 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049267 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049278 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049278	RSS ラミナフック ワイド 8mm	0887517049100
RSS トランスパースフック ワイド 8mm 0887517049032 RSS トランスパースフック ワイド 10mm 0887517049049 RSS ペディクルフック 6mm 0887517049131 RSS ペディクルフック 6mm 0887517049148 RSS ペディクルフック 8mm 0887517049155 RSS ペディクルフック 10mm 0887517049155 RSS オフセットフック ライト 6mm 0195377007537 RSS オフセットフック ライト 6mm 0195377007537 RSS オフセットフック ライト 10mm 0195377007520 RSS オフセットフック レフト 6mm 0887517049162 RSS オフセットフック レフト 10mm 0887517049162 RSS オフセットフック レフト 10mm 0887517049179 RSS メステック ナロー 6mm 0195377007506 RSS XLRフック ナロー 8mm 0195377007506 RSS XLRフック ナロー 10mm 0887517049247 RSS サイドウィンダーフック ライト 6mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 8mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049258 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049258	RSS ラミナフック ワイド 10mm	0887517049117
RSS トランスパースフック ワイド 10mm	RSS トランスバースフック ワイド 6mm	0887517049025
RSS ペディクルフック 6mm 0887517049131 RSS ペディクルフック 8mm 0887517049148 RSS ペディクルフック 10mm 0887517049155 RSS オフセットフック ライト 6mm 0195377007544 RSS オフセットフック ライト 8mm 0195377007547 RSS オフセットフック ライト 10mm 0195377007520 RSS オフセットフック レフト 6mm 0887517049162 RSS オフセットフック レフト 10mm 0887517049179 RSS オフセットフック レフト 10mm 0887517049179 RSS メアセットフック レフト 10mm 0887517049186 RSS XLRフック ナロー 6mm 0195377007513 RSS XLRフック ナロー 8mm 0195377007506 RSS XLRフック ナロー 10mm 0887517049247 RSS サイドウィンダーフック ライト 6mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049258 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049258 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049261 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049288	RSS トランスバースフック ワイド 8mm	0887517049032
RSS ペディクルフック 8mm	RSS トランスバースフック ワイド 10mm	0887517049049
RSS ペディクルフック 10mm 0887517049155 RSS オフセットフック ライト 6mm 0195377007544 RSS オフセットフック ライト 6mm 01953770075744 RSS オフセットフック ライト 10mm 0195377007520 RSS オフセットフック ライト 10mm 0887517049162 RSS オフセットフック レフト 8mm 0887517049162 RSS オフセットフック レフト 10mm 0887517049168 RSS XLRフック ナロー 6mm 0195377007503 RSS XLRフック ナロー 6mm 0195377007513 RSS XLRフック ナロー 10mm 0887517049247 RSS サイドウィンダーフック ライト 8mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ト0mm 0887517049278 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049278 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049278	RSS ペディクルフック 6mm	0887517049131
RSS オフセットフック ライト 6mm 0195377007544 RSS オフセットフック ライト 8mm 0195377007527 RSS オフセットフック ライト 10mm 0195377007520 RSS オフセットフック レフト 6mm 0887517049162 RSS オフセットフック レフト 8mm 0887517049168 RSS オフセットフック レフト 10mm 0887517049168 RSS XLRフック ナロー 6mm 0195377007513 RSS XLRフック ナロー 10mm 0887517049247 RSS サイドウィンダーフック ライト 6mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 6mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049258 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049258 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049228	RSS ペディクルフック 8mm	0887517049148
RSS オフセットフック ライト 8mm 0195377007537 RSS オフセットフック ライト 10mm 0195377007520 RSS オフセットフック ライト 10mm 0887517049162 RSS オフセットフック レフト 8mm 0887517049179 RSS オフセットフック レフト 10mm 0887517049179 RSS オフセットフック レフト 10mm 0887517049179 RSS XLRフック ナロー 6mm 0195377007506 RSS XLRフック ナロー 8mm 0195377007506 RSS XLRフック ナロー 10mm 0887517049247 RSS サイドウィンダーフック ライト 6mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049258 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049278 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049278	RSS ペディクルフック 10mm	0887517049155
RSS オフセットフック ライト 10mm 0195377007520 RSS オフセットフック レフト 6mm 0887517049162 RSS オフセットフック レフト 8mm 0887517049179 RSS オフセットフック レフト 10mm 0887517049186 RSS メニスフック ナロー 6mm 0195377007513 RSS メニスフック ナロー 6mm 0195377007506 RSS メニスフック ナロー 10mm 0887517049247 RSS サイドウィンダーフック ライト 6mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049261 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049285 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049285	RSS オフセットフック ライト 6mm	0195377007544
RSS オフセットフック レフト 6mm 0887517049162 RSS オフセットフック レフト 8mm 0887517049179 RSS オフセットフック レフト 10mm 0887517049178 RSS XLRフック ナロー 6mm 0195377007513 RSS XLRフック ナロー 8mm 0195377007508 RSS XLRフック ナロー 10mm 0887517049247 RSS サイドウィンダーフック ライト 8mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 9mm 0887517049261 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049278 RSS サイドウィンダーフック レフト 8mm 0887517049278 RSS サイドウィンダーフック レフト 8mm 0887517049278	RSS オフセットフック ライト 8mm	0195377007537
RSS オフセットフック レフト 8mm 0887517049179 RSS オフセットフック レフト 10mm 0887517049186 RSS XLRフック ナロー 6mm 0195377007513 RSS XLRフック ナロー 8mm 0195377007506 RSS XLRフック ナロー 10mm 0887517049247 RSS サイドウィンダーフック ライト 6mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049258 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049285 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049285 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049285	RSS オフセットフック ライト 10mm	0195377007520
RSS オフセットフック レフト 10mm 0887517049186 RSS XLRフック ナロー 6mm 0195377007513 RSS XLRフック ナロー 8mm 0195377007506 RSS XLRフック ナロー 10mm 0887517049247 RSS サイドウィンダーフック ライト 6mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049261 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049278 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049278 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049285 RSS サイドウィンダーフック レフト 8mm 0887517049292	RSS オフセットフック レフト 6mm	0887517049162
RSS XLRフック ナロー 6mm 0195377007513 RSS XLRフック ナロー 8mm 0195377007506 RSS XLRフック ナロー 10mm 0887517049247 RSS サイドウィンダーフック ライト 6mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049261 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049278 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049285 RSS サイドウィンダーフック レフト 8mm 0887517049292	RSS オフセットフック レフト 8mm	0887517049179
RSS XLRフック ナロー 8mm 0195377007506 RSS XLRフック ナロー 10mm 0887517049247 RSS サイドウィンダーフック ライト 6mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 8mm 0887517049261 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049278 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049288 RSS サイドウィンダーフック レフト 8mm 0887517049292	RSS オフセットフック レフト 10mm	0887517049186
RSS XLRフック ナロー 10mm 0887517049247 RSS サイドウィンダーフック ライト 6mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 8mm 0887517049261 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049278 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049285 RSS サイドウィンダーフック レフト 8mm 0887517049292	RSS XLRフック ナロー 6mm	0195377007513
RSS サイドウィンダーフック ライト 6mm 0887517049254 RSS サイドウィンダーフック ライト 8mm 0887517049261 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049278 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049285 RSS サイドウィンダーフック レフト 8mm 0887517049292	RSS XLRフック ナロー 8mm	0195377007506
RSS サイドウィンダーフック ライト 8mm 0887517049261 RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049278 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049285 RSS サイドウィンダーフック レフト 8mm 0887517049292	RSS XLRフック ナロー 10mm	0887517049247
RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm 0887517049278 RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049285 RSS サイドウィンダーフック レフト 8mm 0887517049292	RSS サイドウィンダーフック ライト 6mm	0887517049254
RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm 0887517049285 RSS サイドウィンダーフック レフト 8mm 0887517049292	RSS サイドウィンダーフック ライト 8mm	0887517049261
RSS サイドウィンダーフック レフト 8mm 0887517049292	RSS サイドウィンダーフック ライト 10mm	0887517049278
	RSS サイドウィンダーフック レフト 6mm	0887517049285
RSS サイドウィンダーフック レフト 10mm 0887517049308	RSS サイドウィンダーフック レフト 8mm	0887517049292
	RSS サイドウィンダーフック レフト 10mm	0887517049308

### 別表6

製品名	製品コード
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600704
再製造ステラブル電極カテーテル	0885825010171
再製造ステラブル電極カテーテル	0885825010157
再製造ステラブル電極カテーテル	0885825010607
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600735
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600940
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600568
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600728
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600865
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600896
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600575
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600544
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600599
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600919
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600742
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600957
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600667
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600773
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600605
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600889
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600902
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600858
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600872
再製造固定型ループステラブル電極カテーテル	0885825010294
再製造固定型ループステラブル電極カテーテル	7613327600674
再製造固定型ループステラブル電極カテーテル	7613327600766
再製造固定型ループステラブル電極カテーテル	7613327600827
再製造可変型ループステラブル電極カテーテル	0885825010676
再製造ステラブル電極カテーテル	7613327600933

別表7	
製品名	製品コード
CoreHip STD セメントタイプ	4046964681127
	4046964681134
	4046964681141
	4046964681158
	4046964681165
	4046964681172
	4046964681189
	4046964681196
	4046964681301
	4046964681318
	4046964681325
CoreHip VLG セメントタイプ	4046964681349
	4046964681356
	4046964681363
	4046964681370
	4046964681387
	4046964681394
	4046964681400
	4046964681417
	4046964681424
	4046964681431
	4046964681448
CoreHip VARセメントタイプ	4046964681462
	4046964681479
	4046964681486
	4046964681493
	4046964681509
	4046964681516
	4046964681523
	4046964681530
	4046964681547
	4046964681554
	4046964681561

製品名	製品コード
CoreHip STD セメントタイプ	4046964681127
	4046964681134
	4046964681141
	4046964681158
	4046964681165
	4046964681172
	4046964681189
	4046964681196
	4046964681301
	4046964681318
	4046964681325
oreHip VLG セメントタイプ	4046964681349
Jorenia VLG EXZIVATZ	4046964681356
	4046964681363
	4046964681370
	4046964681387
	4046964681394
	4046964681400
	4046964681417
	4046964681424
	4046964681431
	4046964681448
oreHip VARセメントタイプ	4046964681462
	4046964681479
	4046964681486
	4046964681493
	4046964681509
	4046964681516
	4046964681523
	4046964681530
	4046964681547
	4046964681554
	4046964681561

Mail	別表9一①			
(日本 スネネル ロイドドープンスクリュー (4919) 中部 (4919) であった。 (4919) 1991 (1919	製品名	対一に品嬢	製品名	製品コード
(日本 カスキャル 1 中ボーナー アンスタン) - 1 中ボーナー	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ6.0×20mm	4946329391015	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×52.5mm	4946329391480
(27 キンスタル 1 7 9 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ6.0×22.5mm	4946329391022	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×55mm	4946329391497
日本 スタネル 1 年代 1 年 7 元 タッカー 1 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年		4946329391039		4946329391503
日本アスキューサイヤー・プラスクラ  1 (1997年) 1				
(日本 スタネル 1 年代 アープンタ) 1 年代 1 年				
「日本 スタネル ロ ヤイヤー フェスタリュー (4910) 中部 自立 12 home				
19	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ6.0×32.5mm	4946329391060	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ7.0×22.5mm	4946329392388
64452931111   1	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ6.0×35mm	4946329391077	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ø 6ロッド用) ø 7.0 × 25mm	4946329392395
日本 カンネル 1 サイド サーブス 2 アメリー (1987) 1 日本 1 日	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ6.0×37.5mm	4946329391084	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ7.0×27.5mm	4946329392401
日本 カンネル 1 サイド サーブス 2 アメリー (1987) 1 日本 1 日	FCIF A システム II サイドオープンスクリュー(か5ロッド用)か6.0×40mm	4946329391091	FCIF A システム II サイドオープンスクリュー(め6ロッド用)の7.0×30mm	4946329392418
68452993111				
64452939419				
図本の大学大工サイドデープスタフェー(1987年) 80.0 × 20.0 mm		4946329391114		
日本 カンネル 1 サイドキーフスタリュー(610 7月間 610 5 23 mm	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ6.0×47.5mm	4946329391121	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ7.0×37.5mm	4946329392449
(日本 カメネル 19 代本 アンスタリュー (45 D 7 円) かららい 5 回か (44 20 20 20 1 円) では、カメネル 19 代本 アンスタリュー (45 D 7 円) からい 5 では、カメネル 19 代本 アンスタリュー (45 D 7 円) からい 5 では、カメネル 19 代本 アンスタリュー (45 D 7 円) からい 5 では、カメネル 19 代本 アンスタリュー (45 D 7 円) からい 5 では、カメネル 19 代本 アンスタリュー (45 D 7 円) からい 5 では、カメネル 19 代本 アンスタリュー (45 D 7 円) からい 5 では、カメネル 19 代本 アンスタリュー (45 D 7 円) からい 5 では、カメネル 19 代本 アンスタリュー (45 D 7 円) からい 5 では、カメネル 19 代本 アンスタリュー (45 D 7 円) からい 5 では、カメネル 19 代本 7 アンスタリュー (45 D 7 円) からい 5 では、カルスタリュー (45 D 7 円) がらい 5 では、カルスタリュー (45 D	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.0×50mm	4946329391138	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ7.0×40mm	4946329392456
(日本 カステル 日 サイド・アンスタ) ユー(19 10 ア 所 19 10 ドラ で	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ6.0×52.5mm	4946329391145	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用) φ7.0×42.5mm	4946329392463
(日本 カンネル 1 サイド・ アンスタ) ユー(6 19 ン 万円 6 19 か 7 5 2 mm (	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) 66.0×55mm	4946329391152	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) 67.0×45mm	4946329392470
(日本 カメ カ		4946329391169		4946329392487
(日本 ネスタル 1 サイドヤーアンスタ) ユー(日口 ア 用 ららい 7 20mm				
GP インステルエサイド・アンスクリュー(6日のア用)6日か 2 Zham				
GPA メスチル 日 ヤイドチープンスクリュー (4817) 中間 3 D S S S S S S S S S S S S S S S S S S				
(日本人 スネル 1 サイドオープンスクリュー (4817) 中間 3 日 × 80m	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ6.0×22.5mm	4946329392043	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ7.0×55mm	4946329392517
GEF A 2 A 7 A 1 日 7 4 7 - 2 7 2 7 1 1 - 1 6 1 1 7 7 8 7 9 7 9 1	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ6ロッド用) φ6.0×25mm	4946329392050	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用) φ7.0×57.5mm	4946329392524
CEF ネンスチム 日 ヤドキープンスクリュー(自日の中間) 身色の 32 5mm	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ6.0×27.5mm	4946329392067	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ø 6ロッド用) ø 7.0 × 60mm	4946329392531
CEF ネンスチム 日 ヤドキープンスクリュー(自日の中間) 身色の 32 5mm		4946329392074		4946329391527
(日本 カステル 日 サバド ー プンスツュー (4 回 ファ 用) 6 0 7 3 5 7 5 mm				
(Fife カンタチム 日 サイドオープンスクリュー(40日ン件) 60 PM 25 PM 649523991595				
64823939111				
では、カステル 日 サイドオープンスクリュー(6日 ロッド目 6日の 44 5 mm				
GET A 2 A 7 A 1 中 4 (ドラーアンスツュー(金田 2 Pm 8) 6 A 1 A 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5				4946329391565
	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ6.0×42.5mm	4946329392128	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ7.5×32.5mm	4946329391572
	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ6.0×45mm	4946329392135	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ7.5×35mm	4946329391589
EGF A J ス ネーロ サイド - プリスクリュー (全日の アルド さられて 50mm (44452399149)				4946329391596
EGF A 2 スネーは 19 代子 アンカソコー ( 60 日か 外間 6 日 x 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				1010020001000
EGF A 2 スキューサイドオープンスクリュー(今日の少用)の40 × 50 mm 4948233931210				
GEFF A 2 7 7 4 日 1 中 7 1 7 7 7 7 2 7 7 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
GEFF A 2 ステム 上 日 サイドナープンスクリュー(今日の上帯) 6.05 × 80mm				
GEFF A 2 アネト 正 サイドチープンスクリュー (多日ンド用) 65 × 25mm	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ6.0×57.5mm	4946329392180	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ7.5×47.5mm	4946329391633
GEF A 2 ステム II サイドオープンスクリュー (今日の大用) 65.5 × 25mm	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ6ロッド用) φ6.0×60mm	4946329392197	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ5ロッド用) φ7.5×50mm	4946329391640
EIGF A 2 ステム II サイドドープンスクリュー (今510 小門 655 × 25 mm	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ6.5×20mm	4946329391183	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ7.5×52.5mm	4946329391657
GEFF A 2 ステル 1 世 ケバチー アンスクリュー ( 今日の ケ州 6 5 × 2 15 mm	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( か5ロッド用) か6.5×22.5mm	4946329391190		4946329391664
EGF A 2 A 7 A 1 日 サイドチープンスクリュー(今日の火用) φ6.5 × 22.5mm				
EGIF A 2 A 7 A 1 日 サイドナーフスクリュー(今日の上門 65 S × 30mm 4946329391220				
EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の名か X2 Simm 4046323931251 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 3 5 × 2 Simm 4046323931251 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 3 5 × 2 Simm 4046323931251 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 3 5 × 2 Simm 4046323931251 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 3 5 × 2 Simm 4046323931251 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 3 5 × 2 Simm 4046323931251 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 3 5 × 2 Simm 4046323931251 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 3 5 × 2 Simm 4046323931252 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 3 5 × 2 Simm 4046323931252 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 3 5 × 2 Simm 4046323931252 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 3 5 × 3 Simm 4046323931262 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 3 5 × 3 Simm 4046323931262 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 3 5 × 4 Simm 4046323931262 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 3 5 × 4 Simm 4046323931262 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 3 5 × 4 Simm 4046323931262 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 3 5 × 5 Simm 4046323931263 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 3 5 × 5 Simm 4046323931263 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 5 5 × 5 Simm 4046323931263 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 5 5 × 5 Simm 4046323931263 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 5 5 × 5 Simm 4046323931263 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 5 5 × 5 Simm 4046323931263 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 5 5 × 5 Simm 4046323931263 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 5 5 × 5 Simm 4046323931263 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 5 5 × 5 Simm 4046323931263 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 5 5 × 5 Simm 4046323931263 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 5 5 × 5 Simm 4046323931263 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 5 5 × 5 Simm 4046323931263 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 5 5 × 5 Simm 4046323931263 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 5 5 × 5 Simm 4046323931263 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 5 5 × 5 Simm 4046323931263 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 5 5 × 5 Simm 4046323931263 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日のド用)の 5 5 × 5 Simm 4046323931263 EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日の				
EGIF A システム II サイドオープンスクリュー(65 ロッド用)65 × 35 5mm	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ6.5×30mm	4946329391220	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×20mm	4946329392548
GDF A システム II サイドオープンスクリュー(今日ウド用)	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ6.5×32.5mm	4946329391237	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用) φ7.5×22.5mm	4946329392555
20日	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ6.5×35mm	4946329391244	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×25mm	4946329392562
20日	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( の5ロッド用) の6.5×37.5mm	4946329391251	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) 67.5×27.5mm	4946329392579
GDF A システム II サイドオープンスクリュー(から15 yr 所) から5 x 45 5mm				
GUF A システム II サイドオープンスクリュー(65 ロッド用) 65 5 × 45 mm				
EDIF ネンステム II サイドドープンスクリュー(あらロッド用) あらま X 50mm				
GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日つ火用) 65 x 50mm   4946329391312   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日つ火用) 65 x 50mm   4946329391320   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日つ火用) 65 x 55mm   4946329391320   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日つ火用) 65 x 55mm   4946329391320   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日つ火用) 65 x 55mm   4946329391320   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日つ火用) 65 x 55mm   4946329391320   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日つ火用) 65 x 55mm   4946329391320   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日の火用) 65 x 55mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープシスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープシスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープシスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープシスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープシスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープシスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープシスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープシスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープシスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープシスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープシスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム II サイドオープシスクリュー(今日の火用) 65 x 52 5mm   4946329392201   GUF A システム	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ6.5×45mm	4946329391282	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×35mm	4946329392609
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(今日ッド用)のも5×525mm 4946329391239	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ6.5×47.5mm	4946329391299	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×37.5mm	4946329392616
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(今5ロッド用) ゆ6.5×255mm 4946323931239 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(今6ロッド用) ゆ5.5×255mm 4946323932564 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) ゆ5.5×255mm 4946323932565 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) ゆ5.5×255mm 4946323932203 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) ゆ5.5×255mm 4946323932203 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) ゆ5.5×255mm 4946323932221 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) ゆ5.5×255mm 4946323932222 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) ゆ5.5×255mm 4946323932223 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) ゆ5.5×255mm 4946323932223 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) ゆ5.5×255mm 4946323931255 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) ゆ5.5×255mm 4946323931255 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) ゆ5.5×255mm 4946323931255 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) ゆ5.5×255mm 4946323931255 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) ゆ5.5×255mm 4946323931155 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) ゆ5.5×255mm 4946323931156 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) ゆ5.5×255mm 4946323931255 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) ゆ5.5×255mm 4946323931156 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) ゆ5.0×255mm 4946323931156 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロ	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ5ロッド用) φ6.5 × 50mm	4946329391305	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×40mm	4946329392623
GUF A システム II サイドオープンスクリュー(今日ロ) 学用) ゆ65 × 85mm	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ6.5×52.5mm	4946329391312	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×42.5mm	4946329392630
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(今5ロッド用) ゆ65×575mm 49463293921336 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(今6ロッド用) ゆ7.5×47.5mm 4946329392661 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(今6ロッド用) ゆ7.5×50mm 4946329392610 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(今6ロッド用) ゆ5.5×25mm 4946329392620 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(今6ロッド用) ゆ5.5×25mm 494632939221 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(今6ロッド用) か7.5×55mm 4946329392221 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(今6ロッド用) か7.5×55mm 4946329392221 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(今6ロッド用) か7.5×55mm 4946329392221 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(参6ロッド用) か6.5×25mm 49463293922222 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(参6ロッド用) か7.5×55mm 4946329392222 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(参6ロッド用) か8.5×25mm 4946329392228 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(参5ロッド用) か8.5×25mm 4946329392228 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(参5ロッド用) か8.0×25mm 494632939128 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(参6ロッド用) か8.5×25mm 4946329392228 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(参5ロッド用) か8.0×25mm 4946329391228 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(参6ロッド用) か8.5×37mm 4946329392228 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(参5ロッド用) か8.0×25mm 4946329391228 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(参5ロッド用) か8.0×25mm 494632939128 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(参5ロッド用) か8.0×25mm 494632939129 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(参5ロッド用) か8.0×25mm 494632939129 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(参5ロッド用) か8.0×25mm 494632939130 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(参5ロッド用) か8.0×25mm 494632939130 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(参5ロッド用) か8.0×25mm 494632939131 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(参5ロッド用) か8.0×25mm 494632939131 ECIF A システム I	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( の5ロッド用) の6.5×55mm	4946329391329	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) 67.5×45mm	4946329392647
GUF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 66.5 × 20mm				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ6.5 × 22.5mm				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ6.5×22.5mm 4946329392210 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ7.5×5.5mm 49463293922281 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ7.5×5.5mm 49463293922281 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ7.5×5.75mm 49463293922281 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ8.0×2.5mm 49463293922281 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ8.0×2.5mm 49463293922281 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ8.0×2.5mm 49463293922282 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×2.5mm 4946329392218 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×2.5mm 4946329392182 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×2.5mm 4946329391718 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×2.5mm 4946329391725 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×2.5mm 4946329391726 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×2.5mm 4946329391726 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×3.5mm 4946329391736 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×3.5mm 4946329391736 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×3.5mm 4946329391736 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(か5ロッド用) か6.5×4.5mm 4946329391736 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(か5ロッド用) か6.5×4.5mm 4946329391333 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(か5ロッド用) か8.0×4.5mm 4946329391737 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(か5ロッド用) か6.5×4.5mm 4946329391333 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(か5ロッド用) か8.0×4.5mm 4946329391736 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(か5ロッド用) か6.5×4.5mm 4946329391333 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(か5ロッド用) か6.5×4.5mm 4946329391333 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(か5ロッド用) か8.0×4.5mm 4946329391331 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(か5ロッド用) か8.0×4.5mm 4946329391331 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(か5ロッド用) か8.0×5.5mm 4946329391331 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(か5ロッド用) か8.0×5.5mm 4946329391331 ECIF A システム II サイドオープンス				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×25mm 4946329392223				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×27.5mm 4946329392214 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×30.5mm 4946329392216 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×30.5mm 4946329392218 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×30.5mm 4946329392281 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×37.5mm 4946329392281 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×37.5mm 4946329392282 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×37.5mm 4946329392282 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×37.5mm 4946329392282 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×40.5mm 494632939228 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×40.5mm 4946329391728 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×45.5mm 494632939228 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×45.5mm 4946329391729 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×45.5mm 4946329391732 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×45.5mm 4946329391732 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×55.5mm 4946329391732 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.0×45.5mm 4946329391732 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.0×45.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.0×55.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.0×55	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ 6ロッド用) φ 6.5 × 22.5mm	4946329392210	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×55mm	4946329392685
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×27.5mm 4946329392278	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ6.5×25mm	4946329392227	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×57.5mm	4946329392692
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ゆ6ロッド用) ゆ6.5 × 30mm		4946329392234	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 6ロッド用) 67.5 × 60mm	4946329392708
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ6.5×32.5mm				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ6.5×35mm 4946329392265 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×27.5mm 4946329391728 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ6.5×47.5mm 4946329392289 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×27.5mm 4946329391732 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ6.5×47.5mm 4946329392289 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×37.5mm 4946329391732 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ6.5×42.5mm 4946329392290 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×37.5mm 4946329391732 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×37.5mm 4946329391732 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ6.5×45.5mm 4946329392302 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×37.5mm 4946329391766 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ6.5×50.5mm 4946329392302 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×37.5mm 4946329391766 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ6.5×50.5mm 4946329392333 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×40.5mm 4946329391770 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ6.5×50.5mm 4946329392331 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×47.5mm 4946329391770 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ6.5×50.5mm 4946329393235 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×47.5mm 4946329391781 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ6.5×50.5mm 4946329393235 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×47.5mm 49463293918170 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ7.0×20.5mm 49463293931350 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ7.0×20.5mm 49463293913150 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ8.0×50.5mm 49463293913160 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ7.0×20.5mm 49463293913150 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ7.0×20.5mm 49463293913150 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ7.0×30.5mm 49463293913150 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ7.0×30.5mm 49463293913150 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ7.0×30.5mm 49463293913150 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ7.0×30.5mm 49				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(ゆ6ロッド用) ゆ6.5 × 37.5mm 4946329392272				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×40mm 4946329392289 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×30mm 4946329391732 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用)6.5×42.5mm 4946329392296 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×35mm 4946329391765 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×35mm 4946329391765 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.5×45mm 4946329392302 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×35mm 4946329391763 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.5×45mm 4946329392303 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×45mm 4946329391770 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×45mm 4946329391770 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.5×55mm 4946329392333 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×45mm 4946329391767 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.5×55mm 4946329392335 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×47.5mm 4946329391767 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.5×57.5mm 4946329392357 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.5×57.5mm 4946329392357 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×47.5mm 4946329391817 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×52.5mm 4946329391817 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×52.5mm 49463293918167 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×52.5mm 4946329391817 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×52.5mm 49463293918181 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×52.5mm 49463293918181 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×52.5mm 49463293918181 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×52.5mm 49463293913181 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用)6.0×52.5mm 4946329391270 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用)6.0×52.5mm 4946329391270 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用)6.0×52.5mm 4946329391270 ECIF A システム II サイドオープシス				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用) 6.5×42.5mm 4946329392296 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×32.5mm 4946329391769 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 6.5×45.5mm 4946329392302 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×37.5mm 4946329391763 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×37.5mm 4946329391763 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×37.5mm 4946329391763 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×37.5mm 4946329391770 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×37.5mm 4946329391770 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×42.5mm 4946329391770 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×45.5mm 4946329391770 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×45.5mm 4946329391770 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×45.5mm 4946329391770 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×650mm 4946329391801 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×650mm 4946329391801 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×55.5mm 4946329391301 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×55.5mm 4946329391301 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×650mm 4946329391301 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×650mm 4946329391801 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×650mm 4946329391801 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×650mm 4946329391301 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×650mm 4946329391201 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×255mm 4946329391201 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 6.0×255mm 4946329391201 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 6.0×255mm 4946329391201 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 6.0×255mm 4946329391201 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(60ロッド用) 6.0×355mm 4946329391201 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(60ロッド用) 6.0×355mm 4				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 66.5×45mm 4946329392302 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×35mm 4946329391756 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 66.5×47.5mm 4946329392319 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×37.5mm 4946329391763 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 66.5×50.5mm 4946329392333 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×42.5mm 4946329391787 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 66.5×55.5mm 4946329392333 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×42.5mm 4946329391794 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 66.5×55.5mm 4946329392340 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×45.5mm 4946329391794 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 66.5×57.5mm 4946329392364 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×47.5mm 4946329391800 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 66.5×50.5mm 4946329391350 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×55.5mm 4946329391817 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 67.0×20.5mm 4946329391350 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×55.5mm 4946329391824 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 67.0×20.5mm 49463293913167 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×55.5mm 49463293918167 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 67.0×27.5mm 49463293913187 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 67.0×30.5mm 4946329391381 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×25.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×25.5mm 4946329391393 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 68.0×25.5mm 4946329391393 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 68.0×25.5mm 4946329391275 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用) 68.0×25.5mm 494632939127				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用) 6.5 × 47.5mm 4946329392319 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用) 6.5 × 50mm 4946329392326 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.5 × 50mm 4946329392332 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.5 × 50mm 4946329392333 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.5 × 50mm 4946329392333 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.5 × 50mm 4946329392333 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.5 × 50mm 4946329392330 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.5 × 50mm 4946329392330 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.5 × 50mm 4946329392330 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.5 × 50mm 4946329392330 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0 × 47.5mm 4946329391800 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0 × 50mm 4946329391830 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0 × 50mm 4946329391817 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0 × 55mm 4946329391824 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0 × 55mm 4946329391824 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0 × 57.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0 × 57.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0 × 57.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0 × 57.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0 × 27.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0 × 27.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0 × 27.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0 × 25.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 6.0 × 25.5mm 4946329391737 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 6.0 × 25.5mm 4946329391737 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 6.0 × 25.5mm 4946329391737 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 6.0 × 25.5mm 4946329391737 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 6.0 × 25.5mm 4946329391737 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 6.0 × 25.5mm 4946329391737 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用) 6.0 × 27.5mm 4946329391737 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用) 6.0 × 27.5mm 4946329391737 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用) 6.0 × 27.5mm 4946329391737 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用) 6.0 × 27.5mm 494632		4946329392296	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ8.0×32.5mm	4946329391749
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×50mm 4946329392326 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×50mm 494632939233 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×50mm 494632939233 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×50mm 494632939233 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×50mm 494632939230 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.5×50mm 4946329391800 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.5×50mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×50mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×50mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×50mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×20mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×20mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×20mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用)6.0×20mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用)6.0×20mm 494632939170 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用)6.0×20mm 494632939170 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用)6.0×20mm 494632939170 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用)6.0×20mm 494632939170 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用)6.0×	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ6.5×45mm	4946329392302	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ8.0×35mm	4946329391756
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×50mm 4946329392326 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×50mm 494632939233 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×50mm 494632939233 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×50mm 494632939233 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用)6.5×50mm 494632939230 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.5×50mm 4946329391800 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.5×50mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×50mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×50mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×50mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×20mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×20mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用)6.0×20mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用)6.0×20mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用)6.0×20mm 494632939170 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用)6.0×20mm 494632939170 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用)6.0×20mm 494632939170 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用)6.0×20mm 494632939170 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用)6.0×	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) 66.5×47.5mm	4946329392319	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ø5ロッド用) ø8.0×37.5mm	4946329391763
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 66.5×52.5mm 4946329392333 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×42.5mm 4946329391787 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×45.5mm 4946329391794 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×45.5mm 4946329391794 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×47.5mm 4946329391794 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×47.5mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×55.5mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×52.5mm 4946329391305 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×52.5mm 49463293911307 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×55.5mm 49463293911306 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 68.0×25.5mm 49463293911306 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 68.0×25.5mm 4946329391206 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用) 68.0×25.5mm 49463293912706 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用) 68.0×25.5mm 4946329391270 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(66ロッド用) 68.0×				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(6日ッド用) 6.5×55mm 4946329392340 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×45mm 4946329391794 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×45mm 4946329391807 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×45mm 4946329391807 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×55mm 4946329391801 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×55mm 4946329391801 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×55mm 4946329391801 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×55mm 49463293918181 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×57.5mm 49463293918181 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×67.5mm 49463293918181 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×20.5mm 49463293918181 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 6.0×20.5mm 49463293918198 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(60ロッド用) 6.0×20.5mm 4946329391715 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(60ロッド用) 6.0×30mm 4946329391715 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(60ロッド用) 6.0×30mm 4946329391715 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(60ロッド用) 6.0×30mm 4946329391715 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(60ロッド用) 6.0×30mm 4946329391715 ECIF A シ				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 66.5×57.5mm 4946329392357 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×47.5mm 4946329391810 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×55.5mm 4946329391821 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×55.5mm 4946329391824 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×55.5mm 4946329391824 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×55.5mm 4946329391824 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 67.0×25.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×55.5mm 4946329391824 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×55.5mm 4946329391824 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×57.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×57.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×57.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×57.5mm 4946329391835 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(65ロッド用) 68.0×57.5mm 4946329391839 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 68.0×22.5mm 4946329391239 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 68.0×22.5mm 4946329391231 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 68.0×22.5mm 4946329391232 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 68.0×27.5mm 4946329391235 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 68.0×27.5mm 4946329391235 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 68.0×27.5mm 4946329391235 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 68.0×27.5mm 4946329391273 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 68.0×27.5mm 4946329391273 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 68.0×32.5mm 4946329391273 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 68.0×32.5mm 4946329391273 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 68.0×37.5mm 4946329391273 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 68.0×37.5mm 4946329391273 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(66ロッド用) 68.0×35.5mm 49463293912				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6日ッド用)				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) ゆ7.0×20mm 4946329391350 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) ゆ8.0×52.5mm 4946329391824 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) ゆ8.0×55.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) ゆ8.0×55.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) ゆ8.0×57.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) ゆ8.0×20mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) ゆ8.0×20mm 4946329391715 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) ゆ8.0×22.5mm 4946329391715 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) ゆ8.0×22.5mm 4946329391715 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) ゆ8.0×25mm 4946329391715 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) ゆ8.0×25mm 4946329391730 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) ゆ8.0×25mm 4946329391730 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) ゆ8.0×27.5mm 4946329391730 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) ゆ8.0×37.5mm 4946329391730 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) ゆ8.0×37.5mm 4946329391730 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) か8.0×37.5mm 4946329391730 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) か8				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ7.0 × 22.5mm 4946329391367 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ8.0 × 55.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ8.0 × 55.5mm 4946329391848 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ8.0 × 57.5mm 4946329391848 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ8.0 × 57.5mm 4946329391848 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ8.0 × 20.5mm 4946329391715 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ8.0 × 20.5mm 4946329391716 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ8.0 × 20.5mm 4946329391716 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 22.5mm 4946329391716 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 22.5mm 4946329391716 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 22.5mm 4946329391722 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 25.5mm 4946329391739 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 25.5mm 4946329391739 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 27.5mm 4946329391739 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 27.5mm 4946329391745 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 37.5mm 4946329391745 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391771 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391771 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391771 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391771 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391771 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391771 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ6.5×60mm	4946329392364	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ8.0×50mm	4946329391817
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ7.0 × 22.5mm 4946329391367 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ8.0 × 55.5mm 4946329391831 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ8.0 × 55.5mm 4946329391848 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ8.0 × 57.5mm 4946329391848 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ8.0 × 57.5mm 4946329391848 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ8.0 × 20.5mm 4946329391715 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ8.0 × 20.5mm 4946329391716 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ8.0 × 20.5mm 4946329391716 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 22.5mm 4946329391716 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 22.5mm 4946329391716 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 22.5mm 4946329391722 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 25.5mm 4946329391739 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 25.5mm 4946329391739 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 27.5mm 4946329391739 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 27.5mm 4946329391745 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 37.5mm 4946329391745 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391771 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391771 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391771 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391771 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391771 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329391771 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー(	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×20mm	4946329391350	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ5ロッド用) φ8.0×52.5mm	4946329391824
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用)				4946329391831
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ7.0×27.5mm 4946329391381 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ8.0×26mm 4946329392715 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×22.5mm 4946329391404 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×22.5mm 4946329391411 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×22.5mm 4946329391272 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×25mm 4946329391273 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×25mm 4946329391275 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×35mm 4946329391275 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×35mm 4946329391276 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×35mm 4946329391277 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×35mm 4946329391277 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×35mm 4946329391277 494632939145 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×35mm 4946329391277 494632939145 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×35mm 4946329391277 4946329391466 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×37.5mm 4946329391277 4946329391466 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×37.5mm 4946329391277 4946329391466 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×37.5mm 4946329391277 4946329391466 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×37.5mm 4946329391277 4946329391466 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×37.5mm 4946329391277 4946329391466 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×37.5mm 4946329391277 4946329391466 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×37.5mm 4946329391277 4946329391466 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×37.5mm 4946329391277 4946329391466 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×37.5mm 4946329391270 4946329391466 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×37.5mm 4946329391466 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×37.5mm 4946329391466 ECIF A システム II サイドオープシスクリュー( 66ロッド用) φ8.0×37.5mm 4946329391466 ECIF A システム II				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ7.0 × 30mm 4946329391398 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 20mm 4946329392715 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 22.5mm 4946329392722 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 22.5mm 4946329392722 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 25.5mm 4946329392739 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 27.5mm 4946329392739 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 27.5mm 4946329391411 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 27.5mm 4946329391428 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 27.5mm 4946329391435 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 30.5mm 4946329391435 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 30.5mm 4946329391435 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 30.5mm 4946329391459 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 37.5mm 4946329391777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 37.5mm 4946329391778 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 37.5mm 4946329391778 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 37.5mm 4946329391778 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 37.5mm 4946329391779 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 37.5mm 4946329391779 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 37.5mm 4946329391779 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 37.5mm 4946329391784				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ7.0 × 32.5mm 4946329391404 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 22.5mm 4946329392722 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 25.5mm 494632939739 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 25.5mm 494632939739 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 25.5mm 494632939739 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 27.5mm 4946329397428 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 27.5mm 4946329397435 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 27.5mm 4946329397435 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 27.5mm 4946329397435 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 27.5mm 4946329397435 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 27.5mm 4946329397435 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 27.5mm 4946329397435 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 27.5mm 4946329397475 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 37.5mm 494632939777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 ロッド用) φ8.0 × 37.5mm 4946329397784				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 65ロッド用) φ7.0 × 35mm 4946329391411 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 25mm 4946329392739 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 25.5mm 4946329392748 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 25.5mm 4946329392748 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 25.5mm 4946329392743 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 30.5mm 4946329392745 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329392745 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329392745 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329392777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 35.5mm 4946329392777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 37.5mm 4946329392778 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) φ8.0 × 37.5mm 4946329392784				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×37.5mm 4946329391428 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.0×27.5mm 4946329392746 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×40mm 4946329391435 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.0×30mm 4946329392753 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×42.5mm 4946329391442 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.0×32.5mm 4946329392760 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×45mm 4946329391459 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.0×35mm 4946329392777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×47.5mm 4946329391466 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.0×37.5mm 4946329392784	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×32.5mm	4946329391404	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.0×22.5mm	4946329392722
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ク5ロッド用) φ7.0×40mm 4946329391435 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ク6ロッド用) φ8.0×30mm 4946329392753 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ク5ロッド用) φ7.0×42.5mm 4946329391442 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ク6ロッド用) φ8.0×32.5mm 4946329392760 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ク5ロッド用) φ7.0×45mm 4946329391459 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ク6ロッド用) φ8.0×35mm 4946329392777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ク5ロッド用) φ7.0×47.5mm 4946329391466 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ク6ロッド用) φ8.0×37.5mm 4946329392784	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×35mm	4946329391411	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ6ロッド用) φ8.0×25mm	4946329392739
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ク5ロッド用) φ7.0×40mm 4946329391435 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ク6ロッド用) φ8.0×30mm 4946329392753 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ク5ロッド用) φ7.0×42.5mm 4946329391442 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ク6ロッド用) φ8.0×32.5mm 4946329392760 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ク5ロッド用) φ7.0×45mm 4946329391459 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ク6ロッド用) φ8.0×35mm 4946329392777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ク5ロッド用) φ7.0×47.5mm 4946329391466 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ク6ロッド用) φ8.0×37.5mm 4946329392784	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×37.5mm	4946329391428	ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( ø 6ロッド用) ø 8.0 × 27.5mm	4946329392746
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ5ロッド用) φ7.0 × 42.5mm				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ5ロッド用) φ7.0 × 45mm 4946329391459 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ6ロッド用) φ8.0 × 35mm 4946329392777 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ6ロッド用) φ8.0 × 37.5mm 4946329392784				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ5ロッド用) φ7.0×47.5mm 4946329391466 ECIF A システム II サイドオープンスクリュー ( φ6ロッド用) φ8.0×37.5mm 4946329392784				
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用) φ7.0×50mm 4946329391473   ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用) φ8.0×40mm 4946329392791				
	ECIF A システム II サイドオーブンスクリュー( φ5ロッド用) φ7.0×50mm	4946329391473	ECIF A システム II サイドオーブンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.0×40mm	4946329392791

別表9-(2)	T 444		
製品名	製品コード	製品名	製品コード
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.0×42.5mm	4946329392807	ECIF A システム II サイドオーブンJスクリュー(φ5ロッド用)φ6.5×35mm	4946329393286
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.0×45mm	4946329392814	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ6.5×37.5mm	4946329393293
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 66ロッド用) 68.0×47.5mm	4946329392821	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ6.5×40mm	4946329393309
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用) φ8.0×50mm	4946329392838	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ5ロッド用) φ6.5 × 42.5mm	4946329393316
	1		
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ 6ロッド用) φ 8.0 × 52.5mm	4946329392845	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 6.5 × 45mm	4946329393323
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.0×55mm	4946329392852	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ6.5×47.5mm	4946329393330
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ6ロッド用) φ8.0 × 57.5mm	4946329392869	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ6.5×50mm	4946329393347
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.0×60mm	4946329392876	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 6.5 × 52.5mm	4946329393354
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.5 × 20mm	4946329391862	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ5ロッド用) φ6.5×55mm	4946329393361
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ8.5×22.5mm	4946329391879	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ5ロッド用) φ6.5×57.5mm	4946329393378
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ8.5×25mm	4946329391886	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ5ロッド用) φ6.5 × 60mm	4946329393385
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ8.5×27.5mm	4946329391893	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ6.5×20mm	4946329394245
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ8.5×30mm	4946329391909	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( 6 6ロッド用) 6 6.5 × 22.5mm	4946329394252
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.5 × 32.5mm	4946329391916	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( 0 6ロッド用) 0 6.5×25mm	4946329394269
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ8.5×35mm	4946329391923	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 6ロッド用) φ 6.5 × 27.5mm	4946329394276
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.5 × 37.5mm	4946329391930	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ6.5×30mm	4946329394283
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ8.5×40mm	4946329391947	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ6.5×32.5mm	4946329394290
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ8.5×42.5mm	4946329391954	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ6.5×35mm	4946329394306
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.5 × 45mm	4946329391961	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ6.5×37.5mm	4946329394313
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.5 × 47.5mm	4946329391978	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ6ロッド用) φ6.5×40mm	4946329394320
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.5 × 50mm	4946329391985	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ6ロッド用) φ6.5×42.5mm	4946329394337
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ8.5×52.5mm	4946329391992	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ6.5×45mm	4946329394344
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.5 × 55mm	4946329392005	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( 0 6ロッド用) 0 6.5×47.5mm	4946329394351
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.5 × 57.5mm	4946329392012	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ6.5×50mm	4946329394368
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ5ロッド用)φ8.5×60mm	4946329392029	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ6ロッド用) φ6.5 × 52.5mm	4946329394375
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.5×20mm	4946329392883	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ6.5×55mm	4946329394382
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ 6ロッド用) φ 8.5 × 22.5mm	4946329392890	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( 66ロッド用) 66.5×57.5mm	4946329394399
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ 6ロッド用) φ 8.5 × 25mm	4946329392906	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 6ロッド用) φ 6.5 × 60mm	4946329394405
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ 6ロッド用) φ 8.5 × 27.5mm	4946329392913	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×20mm	4946329393392
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ 6ロッド用) φ 8.5 × 30mm	4946329392920	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×22.5mm	4946329393408
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.5×32.5mm	4946329392937	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 7.0 × 25mm	4946329393415
	40.46200200044	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(ゆ5ロッド用) ゆ7.0×27.5mm	
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ 6ロッド用) φ 8.5 × 35mm	4946329392944		4946329393422
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.5×37.5mm	4946329392951	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.0×30mm	4946329393439
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ 6ロッド用) φ 8.5 × 40mm	4946329392968	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×32.5mm	4946329393446
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.5×42.5mm	4946329392975	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×35mm	4946329393453
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.5×45mm	4946329392982	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×37.5mm	4946329393460
ECIF A システム II サイドオーブンスクリュー( φ 6ロッド用) φ 8.5 × 47.5mm	4946329392999	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 7.0 × 40mm	4946329393477
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.5×50mm	4946329393002	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×42.5mm	4946329393484
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( φ 6ロッド用) φ 8.5 × 52.5mm	4946329393019	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×45mm	4946329393491
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用)φ8.5×55mm	4946329393026	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×47.5mm	4946329393507
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー(φ6ロッド用) φ8.5×57.5mm	4946329393033	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×50mm	4946329393514
	4946329393040		
ECIF A システム II サイドオープンスクリュー( 6 6ロッド用) 6 8.5 × 60mm		ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ5ロッド用) φ7.0 × 52.5mm	4946329393521
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 6.0 × 20mm	4946329393057	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ5ロッド用) φ7.0×55mm	4946329393538
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 6.0 × 22.5mm	4946329393064	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×57.5mm	4946329393545
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ6.0×25mm	4946329393071	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ7.0×60mm	4946329393552
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 6.0 × 27.5mm	4946329393088	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用) φ7.0×20mm	4946329394412
	4946329393088		
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 6.0 × 30mm	1	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( Ø 6ロッド用) Ø 7.0 × 22.5mm	4946329394429
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ6.0×32.5mm	4946329393101	ECIF A システム II サイドオーブンJスクリュー( φ 6ロッド用) φ 7.0 × 25mm	4946329394436
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ6.0×35mm	4946329393118	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.0×27.5mm	4946329394443
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ6.0×37.5mm	4946329393125	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.0×30mm	4946329394450
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 6.0 × 40mm	4946329393132	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用) φ7.0×32.5mm	4946329394467
	1		
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 6.0 × 42.5mm	4946329393149	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 6ロッド用) φ 7.0 × 35mm	4946329394474
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ6.0×45mm	4946329393156	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.0×37.5mm	4946329394481
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 6.0 × 47.5mm	4946329393163	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.0×40mm	4946329394498
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( ø 5ロッド用) ø 6.0 × 50mm	4946329393170	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.0×42.5mm	4946329394504
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 6.0 × 52.5mm	4946329393187	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用) φ7.0×45mm	4946329394511
	1		
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 6.0 × 55mm	4946329393194	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ6ロッド用) φ7.0×47.5mm	4946329394528
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 6.0 × 57.5mm	4946329393200	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.0×50mm	4946329394535
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 6.0 × 60mm	4946329393217	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.0×52.5mm	4946329394542
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ6.0×20mm	4946329394078	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.0×55mm	4946329394559
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 6ロッド用) φ 6.0 × 22.5mm	4946329394085	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( 0 6ロッド用) 0 7.0×57.5mm	4946329394566
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ6.0×25mm	4946329394092	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.0×60mm	4946329394573
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ6.0×27.5mm	4946329394108	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×20mm	4946329393569
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 6ロッド用) φ 6.0 × 30mm	4946329394115	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ7.5×22.5mm	4946329393576
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用) φ6.0×32.5mm	4946329394122	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ5ロッド用) φ7.5×25mm	4946329393583
	1		
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 6ロッド用) φ 6.0 × 35mm	4946329394139	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ5ロッド用) φ7.5×27.5mm	4946329393590
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 6ロッド用) φ 6.0 × 37.5mm	4946329394146	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 7.5 × 30mm	4946329393606
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ6.0×40mm	4946329394153	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ7.5×32.5mm	4946329393613
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 6ロッド用) φ 6.0 × 42.5mm	4946329394160	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 7.5 × 35mm	4946329393620
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ6.0×45mm	4946329394177	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ7.5×37.5mm	4946329393637
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 6ロッド用) φ 6.0 × 47.5mm	4946329394184	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( ク5ロッド用) ク7.5×40mm	4946329393644
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ6.0×50mm	4946329394191	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 7.5 × 42.5mm	4946329393651
		ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ7.5×45mm	4946329393668
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 6ロッド用) φ 6.0 × 52.5mm	4946329394207		4946329393675
	4946329394207 4946329394214	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ7.5×47.5mm	
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 6ロッド用) φ 6.0 × 52.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 6ロッド用) φ 6.0 × 55.mm	4946329394214		
ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×52.5mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×55mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×57.5mm	4946329394214 4946329394221	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 7.5 × 50mm	4946329393682
ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×52.5mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×55mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×57.5mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×60mm	4946329394214 4946329394221 4946329394238	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ5ロッド用) φ7.5 × 50mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ5ロッド用) φ7.5 × 52.5mm	4946329393682 4946329393699
ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×52.5mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×55mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×57.5mm	4946329394214 4946329394221	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 7.5 × 50mm	4946329393682
ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×52.5mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×55mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×57.5mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×60mm	4946329394214 4946329394221 4946329394238	ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ5ロッド用) φ7.5 × 50mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( φ5ロッド用) φ7.5 × 52.5mm	4946329393682 4946329393699
ECIF A システム $\Pi$ サイドオーブンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×52.5mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオーブンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×55.5mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオーブンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×57.5mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオーブンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×60mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオーブンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×20mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオーブンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×22.5mm	4946329394214 4946329394221 4946329394238 4946329393224 4946329393231	ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×50mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×52.5mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×555mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×57.5mm	4946329393682 4946329393699 4946329393705 4946329393712
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×52.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×55mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×57.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×60mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×20mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×22.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×22.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×25mm	4946329394214 4946329394221 4946329394238 4946329393224 4946329393231 4946329393248	ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー $(\phi5$ ロッド用) $\phi7.5 \times 5$ 0mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー $(\phi5$ ロッド用) $\phi7.5 \times 52.5$ mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー $(\phi5$ ロッド用) $\phi7.5 \times 55$ mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー $(\phi5$ ロッド用) $\phi7.5 \times 57.5$ mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー $(\phi5$ ロッド用) $\phi7.5 \times 60$ mm	4946329393682 4946329393699 4946329393705 4946329393712 4946329393729
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×52.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×55mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×57.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×60mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×20mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×22.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×25.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×25.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×27.5mm	4946329394214 4946329394221 4946329394238 4946329393224 4946329393231 4946329393248 4946329393255	ECIF A システム II サイドオーブンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×50mm ECIF A システム II サイドオーブンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×52.5mm ECIF A システム II サイドオーブンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×55.5mm ECIF A システム II サイドオーブンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×57.5mm ECIF A システム II サイドオーブンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×60mm ECIF A システム II サイドオーブンJスクリュー ( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 7.5×20mm	4946329393682 4946329393699 4946329393705 4946329393712 4946329393729 4946329394580
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×52.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×57.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×57.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×60mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×20.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×22.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×27.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×27.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×27.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×30.5mm	4946329394214 4946329394221 4946329394238 4946329393224 4946329393231 4946329393248 4946329393255 4946329393262	ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×50mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×52.5mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×555mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×57.5mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×60mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 7.5×20mm ECIF A システム $\Pi$ サイドオープンJスクリュー ( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 7.5×22.5mm	4946329393682 4946329393699 4946329393705 4946329393712 4946329393729 4946329394580 4946329394597
ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×52.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×55mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×57.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 6.0×60mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×20mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×22.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×25.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×25.5mm ECIF A システム II サイドオープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 6.5×27.5mm	4946329394214 4946329394221 4946329394238 4946329393224 4946329393231 4946329393248 4946329393255	ECIF A システム II サイドオーブンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×50mm ECIF A システム II サイドオーブンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×52.5mm ECIF A システム II サイドオーブンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×55.5mm ECIF A システム II サイドオーブンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×57.5mm ECIF A システム II サイドオーブンJスクリュー ( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 7.5×60mm ECIF A システム II サイドオーブンJスクリュー ( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 7.5×20mm	4946329393682 4946329393699 4946329393705 4946329393712 4946329393729 4946329394580

	製品名	製品コード
ECIF A システム II サイドオ-	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×27.5mm	4946329394610
ECIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×30mm	4946329394627
ECIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×32.5mm	4946329394634
ECIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×35mm	4946329394641
CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×37.5mm	4946329394658
ECIF A システム II サイドオ-	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×40mm	4946329394665
CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×42.5mm	4946329394672
ECIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×45mm	4946329394689
ECIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×47.5mm	4946329394696
CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×50mm	4946329394702
CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×52.5mm	4946329394719
CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×55mm	4946329394726
CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×57.5mm	4946329394733
CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ7.5×60mm	4946329394740
CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ8.0×20mm	4946329393736
CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ8.0×22.5mm	4946329393743
ECIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ8.0×25mm	4946329393750
CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ8.0×27.5mm	4946329393767
CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ8.0×30mm	4946329393774
CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ8.0×32.5mm	4946329393781
ECIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.0 × 35mm	4946329393798
ECIF A システム II サイドオ-	ープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.0 × 37.5mm	4946329393804
	ープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.0 × 40mm	4946329393811
	ープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ8.0×42.5mm	4946329393828
	ープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ8.0×45mm	4946329393835
CIF A システム II サイドオ・		4946329393842
	ープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ8.0×50mm	4946329393859
CIF A システム II サイドオ・		4946329393866
CIF A システム II サイドオ・		4946329393873
	ープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.0 × 57.5mm	4946329393880
CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.0 × 60mm	4946329393897
	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ8.0×20mm	4946329394757
	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ8.0×22.5mm	4946329394764
CIF A システム II サイドオ・		4946329394771
ECIF A システム II サイドオ・		4946329394788
ECIF A システム II サイドオ・		4946329394795
	ープンJスクリュー( 6 Gロッド用) 6 8.0 × 32.5mm	4946329394801
	ープンJスクリュー(66ロッド用)68.0×35mm	4946329394818
	ープンJスクリュー(ゆ6ロッド用)ゆ8.0×37.5mm	4946329394825
	ープンJスクリュー(66ロッド用)68.0×40mm	4946329394832
	ープンJスクリュー(66ロッド用)68.0×42.5mm	4946329394849
ECIF A システム II サイドオ-	ープンJスクリュー(ゆ6ロッド用)ゆ8.0×42.5mm	4946329394856
	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ8.0×47.5mm	4946329394863
ECIF A システム II サイドオ・		4946329394870
ECIF A システム II サイドオ-		4946329394887
ECIF A システム II サイドオ-		4946329394894
ECIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ8.0×57.5mm	4946329394900
ECIF A システム II サイドオ・		4946329394917
ECIF A システム II サイドオ-	ープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.5 × 20mm	494632939393903
	ープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ8.5×22.5mm	494632939393910
	ープンJスクリュー ( φ 5ロッド用) φ 8.5 × 25mm ープンJスクリュー ( φ 5ロッド用) φ 8.5 × 27.5mm	4946329393927 4946329393934
		4946329393934
ECIF A システム Ⅱ サイドオ・	ープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ8.5×30mm ープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ8.5×32.5mm	10 10020000011
		4946329393958
	ープンJスクリュー( φ5ロッド用) φ8.5 × 35mm	4946329393965
:CIF A システムⅡサイドオ・ :CIF A システムⅡサイドオ・		4946329393972
	ープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.5 × 40mm	4946329393989
	ープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.5 × 42.5mm	4946329393996
	ープンJスクリュー( φ5ロッド用) φ8.5 × 45mm	4946329394009
	ープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.5 × 47.5mm	
	ープンJスクリュー( φ 5ロッド用) φ 8.5 × 50mm	4946329394023 4946329394030
	ープンJスクリュー (φ5ロッド用)φ8.5×52.5mm ープンJスクリュー (φ5ロッド用)φ8.5×55mm	4946329394030
	ープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ8.5×55mm ープンJスクリュー(φ5ロッド用)φ8.5×57.5mm	4946329394047
	ープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 8.5×57.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 5ロッド用) $\phi$ 8.5×60mm	
	ープンJスクリュー( $\phi$ 5ロット用) $\phi$ 8.5 × 60mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5 × 20mm	4946329394061 4946329394924
·Out A ンステムエザイトオ・		4946329394924
	ープンJスクリュー(66ロッド用) 68.5 × 22.5mm	4946329394931
ECIF A システム II サイドオ・		
CIF A システム II サイドオ・ CIF A システム II サイドオ・		
CIF A システム II サイドオ・ CIF A システム II サイドオ・ CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ8.5×27.5mm	4946329394955
CIF A システム II サイドオ・ CIF A システム II サイドオ・ CIF A システム II サイドオ・ CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ8.5×27.5mm ープンJスクリュー(φ6ロッド用)φ8.5×30mm	4946329394955 4946329394962
CIF A システム II サイドオー CIF A システム II サイドオー CIF A システム II サイドオー CIF A システム II サイドオー CIF A システム II サイドオー	ープンJスクリュー(φ 6ロッド用)φ 8.5 × 27.5mm ープンJスクリュー(φ 6ロッド用)φ 8.5 × 30mm ープンJスクリュー(φ 6ロッド用)φ 8.5 × 32.5mm	4946329394955 4946329394962 4946329394979
ECIF A システム II サイドオ- ECIF A システム II サイドオ-	ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5 × 27.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5 × 30mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5 × 32.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5 × 35mm	4946329394955 4946329394962 4946329394979 4946329394986
CIF A システム II サイドオ- COIF A システム II サイドオ-	ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5 × 27.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5 × 30mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5 × 32.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5 × 35mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5 × 37.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5 × 37.5mm	4946329394955 4946329394962 4946329394979 4946329394986 4946329394993
ECIF A システム II サイドオ・ ECIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×27.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×30mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×32.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×35mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×37.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×40mm	4946329394962 4946329394962 4946329394979 4946329394986 4946329394993 4946329395006
ECIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×27.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×30mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×32.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×35mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×37.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×40mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×40mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×42.5mm	4946329394955 4946329394962 4946329394979 4946329394986 4946329395006 4946329395013
ECIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×27.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×30mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×32.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×37.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×37.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×40mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×42.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×42.5mm	4946329394955 4946329394962 4946329394979 4946329394986 4946329395006 4946329395013 4946329395013
CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×27.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×30mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×32.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×37.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×37.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×40mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×42.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×45.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×47.5mm	4946329394955 4946329394962 4946329394979 4946329394986 4946329395006 4946329395013 4946329395020 4946329395020
CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×27.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×30mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×32.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×37.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×37.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×40mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×42.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×47.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×47.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×47.5mm	4946329394955 4946329394962 4946329394979 4946329394993 4946329395006 4946329395013 4946329395013 4946329395020 4946329395037 4946329395037
CIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×27.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×30mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×32.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×35.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×37.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×40mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×42.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×47.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×45.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×47.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×50mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×50mm	4946329394955 4946329394962 4946329394963 4946329394963 4946329394963 4946329395013 4946329395013 4946329395024 4946329395024 4946329395044 4946329395044
ECIF A システム II サイドオ・	ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×27.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×30mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×32.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×37.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×37.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×40mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×42.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×47.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×47.5mm ープンJスクリュー( $\phi$ 6ロッド用) $\phi$ 8.5×47.5mm	4946329394955 4946329394962 4946329394979 4946329394993 4946329395006 4946329395013 4946329395013 4946329395020 4946329395037 4946329395037

### 別表10

製品コード
8717648344053
8717648344060
8717648344077
8717648344084
8717648344091
8717648344107
8717648344114
8717648344121
8717648344138
8717648344145
8717648344152
8717648344169
8717648224782
8717648224799
8717648224805
8717648224812
8717648224829
8717648224836
8717648225123
8717648225130
8717648225147
8717648225154
8717648225161
8717648225178
8717648344237
8717648344244
8717648344251
8717648344268
8717648344275
8717648350627
8717648294457
8717648294464
8717648294471
8717648294488
8717648294495
8717648294501