

KANA FBNチェーンカップリング

品種
拡大



ご注文方法 商品コード

FBN5014D25

TYPE JIS呼称 軸穴径

BK
UC
CM

表面処理 種類

	BK	= 黒染(四三酸化鉄被膜)
	UC	= 三価ユニクロ(白)
	CM	= 三価クロメート(黄)

FBN5014D25
(内径D25)



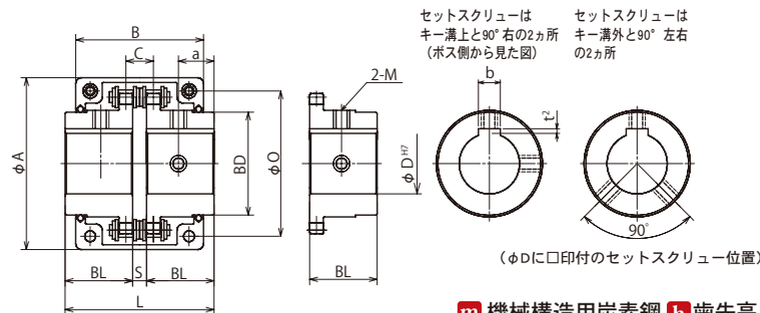
FBN5014D30
(内径D30)

*片側のみの販売です。セットでご入用の場合は2個お求めください。

m 機械構造用炭素鋼 h 歯先高周波焼入

型番	商品コード	定価(円)	表面処理 定価(円)	表面処理あり 商品コード	キー溝 b×t ²	M	φD ^{H7}	本体寸法							質量 (kg)
								L	BL	S	BD	O	a	C	
KC3012	FBN3012D14	3,300	5,900		5×2.3	5	14	64.8	29.8	5.2	26.5	45	16	10.2	0.1
KC3012	FBN3012D15	3,300	5,900		5×2.3	5	15	64.8	29.8	5.2	26.5	45	16	10.2	0.1
KC3012	FBN3012D16	3,300	5,900		5×2.3	5	16	64.8	29.8	5.2	26.5	45	16	10.2	0.1
KC4012	FBN4012D14	3,400	6,100		5×2.3	6	14	79.4	36.0	7.4	36.0	61	17	14.4	0.2
KC4012	FBN4012D15	3,400	6,100		5×2.3	6	15	79.4	36.0	7.4	36.0	61	17	14.4	0.2
KC4012	FBN4012D16	3,400	6,100		5×2.3	6	16	79.4	36.0	7.4	36.0	61	17	14.4	0.2
KC4012	FBN4012D17	3,800	6,800		5×2.3	6	17	79.4	36.0	7.4	36.0	61	17	14.4	0.2
KC4012	FBN4012D18	3,400	6,100		6×2.8	6	18	79.4	36.0	7.4	36.0	61	17	14.4	0.2
KC4012	FBN4012D19	3,400	6,100		6×2.8	6	19	79.4	36.0	7.4	36.0	61	17	14.4	0.2
KC4012	FBN4012D20	3,200	5,800		6×2.8	6	20	79.4	36.0	7.4	36.0	61	17	14.4	0.2
KC4012	FBN4012D22	3,400	6,100		6×2.8	6	22	79.4	36.0	7.4	36.0	61	17	14.4	0.2
KC4014	FBN4014D14	3,300	5,900		5×2.3	6	14	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4014	FBN4014D15	3,300	5,900		5×2.3	6	15	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4014	FBN4014D16	3,300	5,900		5×2.3	6	16	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4014	FBN4014D17	3,300	5,900		5×2.3	6	17	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4014	FBN4014D18	3,000	5,400		6×2.8	6	18	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4014	FBN4014D19	3,000	5,400		6×2.8	6	19	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4014	FBN4014D20	3,200	5,800		6×2.8	6	20	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4014	FBN4014D22	3,200	5,800		6×2.8	6	22	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4014	FBN4014D24	3,300	5,900		8×3.3	8	24	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4014	FBN4014D25	3,200	5,800		8×3.3	8	25	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4014	FBN4014D28	3,300	5,900		8×3.3	8	28	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4014	FBN4014D30	3,400	6,100		8×3.3	8	30	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4016	FBN4016D16	3,500	6,300		5×2.3	6	16	87.4	40.0	7.4	51.0	77	23	14.4	0.5
KC4016	FBN4016D17	3,500	6,300		5×2.3	6	17	87.4	40.0	7.4	51.0	77	23	14.4	0.5
KC4016	FBN4016D18	3,500	6,300		6×2.8	6	18	87.4	40.0	7.4	51.0	77	23	14.4	0.5
KC4016	FBN4016D19	3,500	6,300		6×2.8	6	19	87.4	40.0	7.4	51.0	77	23	14.4	0.5
KC4016	FBN4016D20	3,500	6,300		6×2.8	6	20	87.4	40.0	7.4	51.0	77	23	14.4	0.5
KC4016	FBN4016D22	3,500	6,300		6×2.8	6	22	87.4	40.0	7.4	51.0	77	23	14.4	0.5
KC4016	FBN4016D24	3,700	6,700		8×3.3	8	24	87.4	40.0	7.4	51.0	77	23	14.4	0.5
KC4016	FBN4016D25	3,800	6,800		8×3.3	8	25	87.4	40.0	7.4	51.0	77	23	14.4	0.5
KC4016	FBN4016D28	3,500	6,300		8×3.3	8	28	87.4	40.0	7.4	51.0	77	23	14.4	0.5
KC4016	FBN4016D30	3,800	6,800		8×3.3	8	30	87.4	40.0	7.4	51.0	77	23	14.4	0.5
KC4016	FBN4016D32	3,800	6,800		10×3.3	8	32	87.4	40.0	7.4	51.0	77	23	14.4	0.5

*Mはセットスクリューです。



m 機械構造用炭素鋼 h 歯先高周波焼入

型番	商品コード	定価(円)	表面処理 定価(円)	表面処理あり 商品コード	キー溝 b×t ²	M	φD ^{H7}	本体寸法							質量 (kg)
								L	BL	S	BD	O	a	C	
KC5014	FBN5014D16	4,000	7,200		5×2.3	6	16	99.7	45.0	9.7	56.0	86	24	18.1	0.7
KC5014	FBN5014D17	4,000	7,200		5×2.3	6	17	99.7	45.0	9.7	56.0	86	24	18.1	0.7
KC5014	FBN5014D18	4,000	7,200		6×2.8	6	18	99.7	45.0	9.7	56.0	86	24	18.1	0.7
KC5014	FBN5014D19	4,000	7,200		6×2.8	6	19	99.7	45.0	9.7	56.0	86	24	18.1	0.7
KC5014	FBN5014D20	4,000	7,200		6×2.8	6	20	99.7	45.0	9.7	56.0	86	24	18.1	0.7
KC5014	FBN5014D22	4,600	8,300		6×2.8	6	22	99.7	45.0	9.7	56.0	86	24	18.1	0.7
KC5014	FBN5014D24	4,000	7,200		8×3.3	8	24	99.7	45.0	9.7	56.0	86	24	18.1	0.7
KC5014	FBN5014D25	3,800	6,800		8×3.3	8	25	99.7	45.0	9.7	56.0	86	24	18.1	0.7
KC5014	FBN5014D28	4,100	7,400		8×3.3	8	28	99.7	45.0	9.7	56.0	86	24	18.1	0.7
KC5014	FBN5014D30	4,100	7,400		8×3.3	8	30	99.7	45.0	9.7	56.0	86	24	18.1	0.7
KC5014	FBN5014D32	4,400	7,900		10×3.3	8	32	99.7	45.0	9.7	56.0	86	24	18.1	0.7
KC5014	FBN5014D35	4,800	8,600		10×3.3	8	35	99.7	45.0	9.7	56.0	86	24	18.1	0.7
KC5016	FBN5016D18	4,800	8,600		6×2.8	6	18	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0
KC5016	FBN5016D19	4,800	8,600		6×2.8	6	19	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0
KC5016	FBN5016D20	4,800	8,600		6×2.8	6	20	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0
KC5016	FBN5016D22	4,800	8,600		6×2.8	6	22	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0
KC5016	FBN5016D24	4,900	8,800		8×3.3	8	24	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0
KC5016	FBN5016D25	4,600	8,300		8×3.3	8	25	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0
KC5016	FBN5016D28	4,500	8,100		8×3.3	8	28	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0
KC5016	FBN5016D30	4,600	8,300		8×3.3	8	30	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0
KC5016	FBN5016D32	5,200	9,400		10×3.3	8	32	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0
KC5016	FBN5016D35	5,400	9,700		10×3.3	8	35	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0
KC5016	FBN5016D38	5,200	9,400		10×3.3	8	38	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0
KC5016	FBN5016D40	5,700	10,300		12×3.3	8	40	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0

*Mはセットスクリューです。
※セットをご注文のお客様は、P.454を参照ください。
※表面処理なし=当日発送、表面処理あり=3日目発送
※使用時には専用チェーン、ケースが必要です。

表面処理は左記商品コード+表面処理記号を記載(3日目発送)。
BK UC CM

KANA FBNチェーンカップリング

品種
拡大



ご注文方法 商品コード

FBN5014D25

TYPE JIS呼称 軸穴径

BK
UC
CM

表面処理 種類

	BK	= 黒染(四三酸化鉄被膜)
	UC	= 三価ユニクロ(白)
	CM	= 三価クロメート(黄)

FBN5014D25
(内径D25)



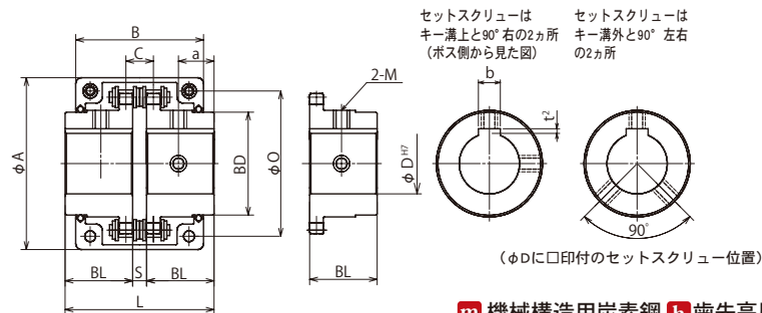
FBN5014D30
(内径D30)

*片側のみの販売です。セットでご入用の場合は2個お求めください。

m 機械構造用炭素鋼 h 歯先高周波焼入

型番	商品コード	定価(円)	表面処理 定価(円)	表面処理 商品コード	キー溝 b×t²	M	φD ^{H7}	本体寸法							質量 (kg)
								L	BL	S	BD	O	a	C	
KC6022	FBN6022D28	13,200	23,800		8×3.3	8	28	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC6022	FBN6022D30	13,200	23,800		8×3.3	8	30	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC6022	FBN6022D32	13,200	23,800		10×3.3	8	32	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC6022	FBN6022D35	13,200	23,800		10×3.3	8	35	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC6022	FBN6022D38	13,200	23,800		10×3.3	8	38	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC6022	FBN6022D40	13,200	23,800		12×3.3	8	40	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC6022	FBN6022D42	13,200	23,800		12×3.3	8	42	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC6022	FBN6022D45	13,200	23,800		14×3.8	10	45	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC6022	FBN6022D48	13,200	23,800		14×3.8	10	48	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC6022	FBN6022D50	14,100	25,400		14×3.8	10	50	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC6022	FBN6022D55	15,700	28,300		16×4.3	12	55	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC6022	FBN6022D60	16,900	30,400		18×4.4	12	60	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC6022	FBN6022D65	17,000	30,600		18×4.4	12	65	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC8018	FBN8018D32	13,400	24,100	BK	10×3.3	8	32	141.2	63.0	15.2	115.0	170	30	29.3	5.3
KC8018	FBN8018D35	12,600	22,700	UC	10×3.3	8	35	141.2	63.0	15.2	115.0	170	30	29.3	5.3
KC8018	FBN8018D38	13,400	24,100	CM	10×3.3	8	38	141.2	63.0	15.2	115.0	170	30	29.3	5.3
KC8018	FBN8018D40	13,400	24,100		12×3.3	8	40	141.2	63.0	15.2	115.0	170	30	29.3	5.3
KC8018	FBN8018D42	13,400	24,100		12×3.3	8	42	141.2	63.0	15.2	115.0	170	30	29.3	5.3

*Mはセットスクリューです。



m 機械構造用炭素鋼 h 歯先高周波焼入

型番	商品コード	定価(円)	表面処理 定価(円)	表面処理 商品コード	キー溝 b×t²	M	φD ^{H7}	本体寸法							質量 (kg)
								L	BL	S	BD	O	a	C	
KC8018	FBN8018D45	14,200	25,600		14×3.8	10	45	141.2	63.0	15.2	115.0	170	30	29.3	5.3
KC8018	FBN8018D48	13,800	24,800		14×3.8	10	48	141.2	63.0	15.2	115.0	170	30	29.3	5.3
KC8018	FBN8018D50	15,400	27,700		14×3.8	10	50	141.2	63.0	15.2	115.0	170	30	29.3	5.3
KC8018	FBN8018D55	17,600	31,700		16×4.3	12	55	141.2	63.0	15.2	115.0	170	30	29.3	5.3
KC8018	FBN8018D60	18,600	33,500		18×4.4	12	60	141.2	63.0	15.2	115.0	170	30	29.3	5.3
KC8018	FBN8018D65	19,700	35,500		18×4.4	12	65	141.2	63.0	15.2	115.0	170	30	29.3	5.3
KC8018	FBN8018D70	19,900	35,800		20×4.9	16	70	141.2	63.0	15.2	115.0	170	30	29.3	5.3
KC8018	FBN8018D75	20,100	36,200		20×4.9	16	75	141.2	63.0	15.2	115.0	170	30	29.3	5.3
KC8022	FBN8022D40	20,700	37,300		12×3.3	8	40	157.2	71.0	15.2	143.0	202	30	29.3	9.1
KC8022	FBN8022D42	20,700	37,300		12×3.3	8	42	157.2	71.0	15.2	143.0	202	30	29.3	9.1
KC8022	FBN8022D45	20,700	37,300		14×3.8	10	45	157.2	71.0	15.2	143.0	202	30	29.3	9.1
KC8022	FBN8022D48	20,700	37,300		14×3.8	10	48	157.2	71.0	15.2	143.0	202	30	29.3	9.1
KC8022	FBN8022D50	22,000	39,600		14×3.8	10	50	157.2	71.0	15.2	143.0	202	30	29.3	9.1
KC8022	FBN8022D55	23,500	42,300		16×4.3	12	55	157.2	71.0	15.2	143.0	202	30	29.3	9.1
KC8022	FBN8022D60	24,600	44,300		18×4.4	12	60	157.2	71.0	15.2	143.0	202	30	29.3	9.1
KC8022	FBN8022D65	25,100	45,200		18×4.4	12	65	157.2	71.0	15.2	143.0	202	30	29.3	9.1
KC8022	FBN8022D70	25,700	46,300		20×4.9	16	70	157.2	71.0	15.2	143.0	202	30	29.3	9.1
KC8022	FBN8022D75	26,700	48,100		20×4.9	16	75	157.2	71.0	15.2	143.0	202	30	29.3	9.1
KC8022	FBN8022D80	27,300	49,100		22×5.4	16	80	157.2	71.0	15.2	143.0	202	30	29.3	9.1

*Mはセットスクリューです。

*セットをご注文のお客様はP.454を参照ください。

*表面処理なし=当日発送、表面処理あり=3日目発送

*使用時には専用チェーン、ケースが必要です。

KANA FBKチェーンカップリング



ご注文方法 商品コード

FBK5014 D25

TYPE JIS呼称 軸穴径

BK
UC
CM

表面処理 種類

	BK	= 黒染(四三酸化鉄被膜)
	UC	= 三価ユニクロ(白)
	CM	= 三価クロメート(黄)

FBK5014D25
(内径D25)



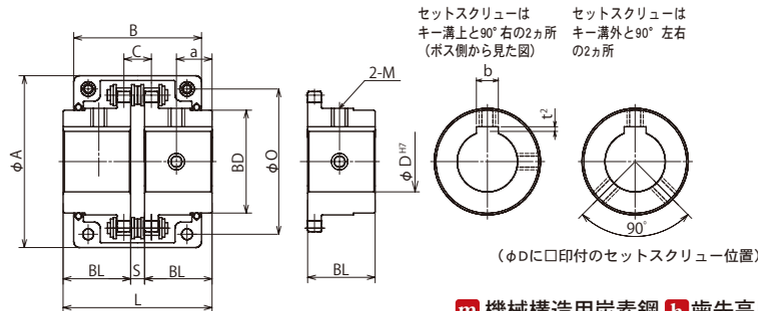
FBK5014D30
(内径D30)

*片側のみの販売です。セットでご入用の場合は2個お求めください。

m 機械構造用炭素鋼 h 歯先高周波焼入

型番	商品コード	定価(円)	表面処理定価(円)	表面処理商品コード	キー溝 b×t²	M	φD ^{H7}	本体寸法							質量(kg)
								L	BL	S	BD	O	a	C	
KC3012	FBK3012D14	4,700	8,500		5×2.0	5	14	64.8	29.8	5.2	26.5	45	16	10.2	0.1
KC3012	FBK3012D15	4,700	8,500		5×2.0	5	15	64.8	29.8	5.2	26.5	45	16	10.2	0.1
KC4012	FBK4012D15	5,400	9,700		5×2.0	6	15	79.4	36.0	7.4	36.0	61	17	14.4	0.2
KC4012	FBK4012D16	5,400	9,700		5×2.0	6	16	79.4	36.0	7.4	36.0	61	17	14.4	0.2
KC4012	FBK4012D18	5,400	9,700		5×2.0	6	18	79.4	36.0	7.4	36.0	61	17	14.4	0.2
KC4012	FBK4012D19	5,400	9,700		5×2.0	6	19	79.4	36.0	7.4	36.0	61	17	14.4	0.2
KC4012	FBK4012D20	5,400	9,700		5×2.0	6	20	79.4	36.0	7.4	36.0	61	17	14.4	0.2
KC4012	FBK4012D22	5,400	9,700		7×3.0	8	22	79.4	36.0	7.4	36.0	61	17	14.4	0.2
KC4014	FBK4014D19	5,200	9,400		5×2.0	6	19	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4014	FBK4014D20	5,200	9,400		5×2.0	6	20	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4014	FBK4014D22	5,200	9,400		7×3.0	8	22	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4014	FBK4014D24	5,200	9,400		7×3.0	8	24	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4014	FBK4014D25	5,200	9,400		7×3.0	8	25	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4014	FBK4014D28	5,200	9,400		7×3.0	8	28	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4014	FBK4014D30	5,200	9,400		7×3.0	8	30	79.4	36.0	7.4	45.0	69	17	14.4	0.3
KC4016	FBK4016D22	5,900	10,600		7×3.0	8	22	87.4	40.0	7.4	51.0	77	23	14.4	0.5
KC4016	FBK4016D24	5,900	10,600		7×3.0	8	24	87.4	40.0	7.4	51.0	77	23	14.4	0.5
KC4016	FBK4016D25	5,900	10,600		7×3.0	8	25	87.4	40.0	7.4	51.0	77	23	14.4	0.5
KC4016	FBK4016D28	5,900	10,600		7×3.0	8	28	87.4	40.0	7.4	51.0	77	23	14.4	0.5
KC4016	FBK4016D30	5,900	10,600		7×3.0	8	30	87.4	40.0	7.4	51.0	77	23	14.4	0.5
KC4016	FBK4016D32	5,800	10,400	BK	10×3.5	8	32	87.4	40.0	7.4	51.0	77	23	14.4	0.5
KC5014	FBK5014D25	6,500	11,700	UC	7×3.0	8	25	99.7	45.0	9.7	56.0	86	24	18.1	0.7
KC5014	FBK5014D28	6,500	11,700	UC	7×3.0	8	28	99.7	45.0	9.7	56.0	86	24	18.1	0.7
KC5014	FBK5014D30	6,500	11,700	UC	7×3.0	8	30	99.7	45.0	9.7	56.0	86	24	18.1	0.7
KC5014	FBK5014D32	6,500	11,700	UC	10×3.5	8	32	99.7	45.0	9.7	56.0	86	24	18.1	0.7
KC5014	FBK5014D35	6,500	11,700	UC	10×3.5	8	35	99.7	45.0	9.7	56.0	86	24	18.1	0.7
KC5016	FBK5016D25	7,600	13,700	CM	7×3.0	8	25	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0
KC5016	FBK5016D28	7,600	13,700	CM	7×3.0	8	28	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0
KC5016	FBK5016D30	7,600	13,700	CM	7×3.0	8	30	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0
KC5016	FBK5016D32	7,600	13,700	CM	10×3.5	8	32	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0
KC5016	FBK5016D35	7,600	13,700	CM	10×3.5	8	35	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0
KC5016	FBK5016D38	7,600	13,700	CM	10×3.5	8	38	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0
KC5016	FBK5016D40	7,600	13,700	CM	10×3.5	8	40	99.7	45.0	9.7	63.0	96	24	18.1	1.0

*Mはセットスクリューです。



m 機械構造用炭素鋼 h 歯先高周波焼入

型番	商品コード	定価(円)	表面処理定価(円)	表面処理商品コード	キー溝 b×t²	M	φD ^{H7}	本体寸法							質量(kg)
								L	BL	S	BD	O	a	C	
KC5018	FBK5018D30	8,500	15,300		7×3.0	8	30	99.7	45.0	9.7	73.0	106	24	18.1	1.2
KC5018	FBK5018D38	8,500	15,300		10×3.5	8	38	99.7	45.0	9.7	73.0	106	24	18.1	1.2
KC5018	FBK5018D40	8,500	15,300		10×3.5	8	40	99.7	45.0	9.7	73.0	106	24	18.1	1.2
KC5018	FBK5018D42	8,500	15,300		12×3.5	10	42	99.7	45.0	9.7	73.0	106	24	18.1	1.2
KC5018	FBK5018D45	8,200	14,800		12×3.5	10	45	99.7	45.0	9.7	73.0	106	24	18.1	1.2
KC6018	FBK6018D40	11,700	21,100		10×3.5	8	40	123.5	56.0	11.5	88.0	127	28	22.8	2.4
KC6018	FBK6018D42	11,600	20,900		12×3.5	10	42	123.5	56.0	11.5	88.0	127	28	22.8	2.4
KC6018	FBK6018D45	11,600	20,900		12×3.5	10	45	123.5	56.0	11.5	88.0	127	28	22.8	2.4
KC6018	FBK6018D48	11,200	20,200		12×3.5	10	48	123.5	56.0	11.5	88.0	127	28	22.8	2.4
KC6018	FBK6018D50	11,700	21,100		12×3.5	10	50	123.5	56.0	11.5	88.0	127	28	22.8	2.4
KC6018	FBK6018D55	11,700	21,100		15×5.0	12	55	123.5	56.0	11.5	88.0	127	28	22.8	2.4
KC6022	FBK6022D45	14,600	26,300		12×3.5	10	45	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC6022	FBK6022D48	15,100	27,200		12×3.5	10	48	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC6022	FBK6022D50	17,100	30,800		12×3.5	10	50	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC6022	FBK6022D55	17,300	31,100		15×5.0	12	55	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC6022	FBK6022D60	17,300	31,100		15×5.0	12	60	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3
KC6022	FBK6022D65	17,300	31,100		18×6.0	16	65	123.5	56.0	11.5	115.0	152	28	22.8	4.3

*Mはセットスクリューです。
※セットをご注文のお客様は、P.454を参照ください。
※表面処理なし=当日発送、表面処理あり=3日目発送
※使用時には専用チェーン、ケースが必要です。

表面処理は、左記商品コード+表面処理記号(3日目発送)。
BK **UC** **CM**