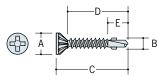


# ワンタッチビス 鉄板下地用

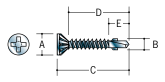
## 鉄板用 フレキ リーマー



鉄板 (鉄骨) +木材 窯業サイディング

コード	品 名	Α	В	С	D	Е	入数 (小箱)	ケース (大箱)	適用板厚	摘 要
66047	JBF-28	7	4	28	25	7	500本	20 小箱入	1.6~2.3 mm	ユニクロ
66048	JBF-32	7	4	32	29	7	500本	20 小箱入	1.6~2.3 mm	ユニクロ
66049	JBF-37	7	4	37	32	7	400本	10 小箱入	1.6~2.3 mm	ユニクロ
66208	JBF-40	7	4	40	35	7	300本	10 小箱入	1.6~2.3 mm	ユニクロ
66209	JBF-45	7	4	45	40	7	300本	10 小箱入	1.6~2.3 mm	ユニクロ
66351	JBF-50	7	5	50	45	7	300本	10 小箱入	1.6~3.2 mm	ユニクロ
66352	JBF-60	7	5	60	55	7	200本	10 小箱入	1.6~3.2 mm	ユニクロ

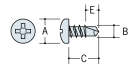
#### 鉄板用 ステンレス フレキリーマー



鉄板 (鉄骨) +木材 窯業サイディング

コード	品 名	Α	В	С	D	Е	入数 (小箱)	ケース (大箱)	適用板厚	摘要
66360	SJBF-28	7	4	28	25	7	500本	20小箱入	1.6~2.3 mm	SUS410
66370	SJBF-32	7	4	32	29	7	500本	20小箱入	1.6~2.3 mm	SUS410
66380	SJBF-37	7	4	37	32	7	400本	10小箱入	1.6~2.3 mm	SUS410
66356	SJBF-40	7	4	40	35	7	300本	10 小箱入	1.6~2.3 mm	SUS410
66357	SJBF-45	7	4	45	40	7	300本	10 小箱入	1.6~2.3 mm	SUS410
66358	SJBF-50	7	5	50	45	7	300本	10小箱入	1.6~3.2 mm	SUS410
66359	SJBF-60	7	5	60	55	7	200本	10 小箱入	1.6~3.2 mm	SUS410

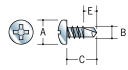
## 鉄板用 ナベ頭



鉄板(鉄骨)+薄鋼板

コード	品 名	Α	В	С	Е	入数 (小箱)	ケース (大箱)	適用板厚	摘要
66015	JP-10	8	4	10	3.5	1000本	20 小箱入	1.6 mmまで	ユニクロ
66016	JP-13	8	4	13	5	1000本	20 小箱入	2.3 mmまで	ユニクロ
66017	JP-16	8	4	16	5	1000本	10 小箱入	3.2 mmまで	ユニクロ
66018	JP-19	8	4	19	5	700本	10 小箱入	3.2 mmまで	ユニクロ
66019	JP-25	8	4	25	5	500本	10 小箱入	3.2㎜まで	ユニクロ
66211	JP-30	8	4	30	5	400本	10 小箱入	3.2㎜まで	ユニクロ
66236	JP-35	8	4	35	5	400本	10 小箱入	3.2 mmまで	ユニクロ
66237	JP-40	8	4	40	5	400本	10 小箱入	3.2㎜まで	ユニクロ
66238	JP-50	8	4	50	5	300本	10 小箱入	3.2㎜まで	ユニクロ

### 鉄板用 ステンレス ナベ頭



鉄板(鉄骨)+薄鋼板

コード	品 名	Α	В	С	Е	入数 (小箱)	ケース (大箱)	適用板厚	摘要
66140	SJP-10	8	4	10	3.5	1000本	20 小箱入	1.6 mmまで	SUS410
66142	SJP-13	8	4	13	5	1000本	20小箱入	2.3 mmまで	SUS410
66143	SJP-16	8	4	16	5	1000本	10 小箱入	3.2 mmまで	SUS410
66144	SJP-19	8	4	19	5	700本	10 小箱入	3.2 mmまで	SUS410
66145	SJP-25	8	4	25	5	500本	10 小箱入	3.2 mmまで	SUS410
66240	SJP-30	8	4	30	5	400本	10 小箱入	3.2 mmまで	SUS410
66241	SJP-35	8	4	35	5	400本	10 小箱入	3.2㎜まで	SUS410
66242	SJP-40	8	4	40	5	400本	10 小箱入	3.2㎜まで	SUS410
66243	SJP-50	8	4	50	5	300本	10 小箱入	3.2 mmまで	SUS410