

RON-MAS - BANDO & BANDO BOUT

●ラン・マックス バンジョー&バンジョーボルト(アルミ製/ブルーアルマイトorスチール/ユニクロメッキ)

■バンジョー









■バンジョーボルト



カラー: P35 参照



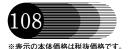
	Q, ,,, ,	(500) (700)							
写真番号	品番	サイズ					オスネジ 付属品		価格
(形状)	нн ш	高さ(mm)	厚み(mm)	全長(mm)	ANオス	内径(φ)	32112	ワッシャー	
1	KB410	_	13.2	35	4	10		_	¥2,300
1	KB412	_	13.2	38	4	12		_	¥2,300
1	KB414	_	13.2	38	4	14		_	¥2,300
1	KB416	_	13.2	43	4	16			¥2,300
1	KB418	_	13.2	46	4	18		_	¥2,300
2	KLB312	_	11.0	54	3	12			¥2,800
2	KLB408	_	11.0	53	4	08		_	¥2,800
2	KLB410		11.0	52	4	10		_	¥2,800
2	KLB412	_	11.0	53	4	12	_	_	¥2,800
3	KLB4716S	_	11.0	53	4	7/16"(11.1)			¥2,800
4	KB610S	_	13.0	41	6	10	_	_	¥2,400
4	KB612S		13.0	40	6	12		_	¥2,400
(New) (5)	KB612	_	13.0	49	6	12	_	_	¥2,400
4	KB61214		13.0	40	6	12/14		0	¥2,400
4	KB614S	_	13.0	41	6	14			¥2,400
(Jaw 5	KB614		13.0	50	6	14		_	¥2,400
4	KB616S	_	13.0	43	6	16		_	¥2,600
(Naw) (5)	KB616		13.0	54	6	16		_	¥2,600
4	KB618S	_	13.5	46	6	18		_	¥2,600
4	KB620S	_	15.0	51	6	20	_	_	¥2,600
(New 5)	KB622		15.0	62	6	22		_	¥2,600
4	KB624S	_	15.0	60	6	24	_	_	¥2,800
4	KB626S		15.0	62	6	26		_	¥2,800
6	KBB08125	20.0	_		_	_	M 8 ×1.25	0	¥1,200
6	KBB1010	20.0	_		_	_	M10×1.0	0	¥1,200
6	KBB10125	25.0	_		_	_	M10×1.25	0	¥1,200
6	KBB1015	20.0	_		_	_	M10×1.5	0	¥1,200
6	KBB1210	20.0	_		_	_	M12×1.0	0	¥1,200
6	KBB12125	25.0	_		_	_	M12×1.25	0	¥1,200
6	KBB1215	25.0	_		_	_	M12×1.5	0	¥1,200
6	KBB1415	29.0	_		_	_	M14×1.5	0	¥1,200
6	KBB1615	29.0	_		_	_	M16×1.5	0	¥1,500
6	KBB1815	29.0	_		_	_	M18×1.5	0	¥1,500
6	KBB2015	27.0	_		_	_	M20×1.5	0	¥1,500
6	KBB2215	28.0	_		_	_	M22×1.5	0	¥1,500
6	KBB2415	29.0	_		_	_	M24×1.5	0	¥1,900
6	KBB2420	29.0	_		_	_	M24×2.0	0	¥1,900
6	KBB2615	29.0	_		_	_	M26×1.5	0	¥1,900
7	KBB71624S	19.0				_	7/16"-24	0	¥1,200

- 〔使用方法・名称は P99 参照〕 ※上記、KLB4716S(バンジョー)及びKBB08125、KBB71624S(バンジョーボルト) はスチール製です。
 - ※上記、KBB71624S及びKBB08125にはオリフィス(ID1mm)の加工済。
 - ※オプション(リペア)パーツ ワッシャー類はP185別売。
 - ※他、ブラックアルマイト仕様は**P99**に記載しています。

上記品番 KBB08125(スチール) 及び KBB71624S(スチール) バンジョーボルトはボールベアリングター ▲ 上記品番 KBB08125(スチール) 及び KBB/16245(スナール) ハンンョーホルトはホール・ハッシュス 注意 ビン用です。メタル(フローティング)タービン用には、2.0~2.2 mmの穴あけ(広げる)加工が必要です。

-〔特 徴〕-

ストレートネジ(P101·173)&ホースエンドの組み合わせでスペース的な問題(あたる、角度が合わ ない)などの問題が発生した場合、P109バンジョー&バンジョーボルトの組み合わせでご覧の通り 構造的には省スペース設計になっていますので狭い場所にでも取り付ける事が可能になります。





BANDO BANDO BOLT & HOSE MPPLECOMETAMEN

)ラン・マックス バンジョー&バンジョーボルト(アルミ製/ブルー&ブラックアルマイト)AN6 & AN10





カラー: P15参照



写真番号		- 4	サ イ ズ (P99イラスト参照)					付属品	/# 1 /2
(形状)	四 笛	品名	高さ(mm)	厚み(mm)	ANオス	内径(φ)	オスネジ	ワッシャー	価格
7	KB0678K	バンジョー	_	26.0	6	7/8"(22.2)	_	_	¥2,800
8	KB1016	バンジョー	_	26.0	10	16	_		¥2,800
8	KB1018	バンジョー		26.0	10	18	_	_	¥2,800
8	KB1020	バンジョー		26.0	10	20	_	_	¥2,800
8	KB1022	バンジョー	_	26.0	10	22	_	_	¥2,800
8	KB1078(K)	バンジョー	_	26.0	10	7/8"(22.2)	_		¥2,800
9	KBB1615L	バンジョーボルト	39.0	_	_	_	M16×1.5	0	¥1,700
9	KBB1815L	バンジョーボルト	39.0	_	_	_	M18×1.5	0	¥1,700
9	KBB2015L	バンジョーボルト	39.0		_	_	M20×1.5	0	¥1,700
9	KBB2215L	バンジョーボルト	39.0	_		_	M22×1.5	0	¥1,700
9	KBB7814L(K)	バンジョーボルト	39.0		_	_	7/8"-14	0	¥1,700

AN 6 オス: (KB0678K/ブラック)パワーステ、ギヤオイル、ATF、フューエル,etc. クーラーライン用 AN10オス:標準エンジンオイルクーラーライン用

※末尾(K)はブラックアルマイト仕様です。

クーラーコア取り付けやオイルブロック類(ラン・マックス含む)などでスペース的(高さ)の問題が発生した 場合には是非…。省スペース設計で問題解消!!





68mm

クーラーコアへの取り付け例(上から)

クーラーコアへの取り付け例 (横から)

●ラン・マックス ホースニップル(アルミ製/ブラックアルマイト)

■ 90° アジャスタブル





品 番	差し込み外径(φ)	PTサイズ	用 途(参考)	価 格
RN24519	4.0 & 5.0	1/8	バキュームライン,etc	¥1,400
RN26719	6.0 & 7.0	1/8	フューエルライン,etc	¥1,500
RN26729	6.0 & 7.0	1/4	フューエルライン,etc	¥1,500
RN26739	6.0 & 7.0	3/8	フューエルライン,etc	¥1,500
RN28919	8.0 & 9.0	1/8	フューエルライン,etc	¥1,600
RN28929	8.0 & 9.0	1/4	フューエルライン,etc	¥1,600
RN28939	8.0 & 9.0	3/8	フューエルライン,etc	¥1,600
RN30229	10.0 & 12.0	1/4	オイルライン,etc	¥1,800
RN30239	10.0 & 12.0	3/8	オイルライン,etc	¥1,800
RN33529	13.0 & 15.0	1/4	オイルライン,etc	¥2,300
RN33539	13.0 & 15.0	3/8	オイルライン,etc	¥2,300
RN37939	17.0 & 19.0	3/8	ブローバイライン,etc	¥3,100

穴あけ⇒テーパータップ(P345 参照) 加工で簡単にラインの取り出しが出 来ます。特徴としては、テーパーネ ジ部を締め込んで固定した後でも首 が 360° 回転します。又、1 個のニッ プルで差し込み口を2段にする事で 2種類のサイズの外径を選択する事が 出来ます。

使用箇所としては、エアーはもちろ ん**ガソリン**、オイル系、クーラント などにも幅広く使用して頂けます。

