専用工具要らずで革命的な進化

アルティメイト アイボルト

ULTIMATE EYEBOLT.

リング部が固定された状態を保て、 ワークの破損を防げます



ボールベアリング 構造で スムーズな回転

360°自由に 回転するので リングが引張方向に 向きます

専用工具 要らず!

> (汎用工具は 必要です)



手締めで取付け

リングが360°回転、吊り方向に180°可動する。 マルチアイボルト マルチアイボルトハイブリッドがございます。 合わせて検討いただけます。 マルチアイボルトは こちら マルチアイボルト





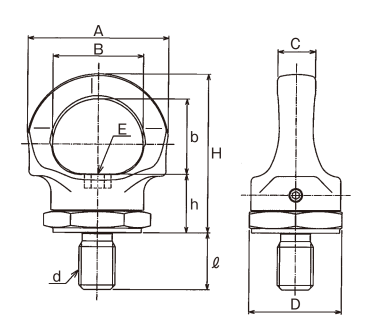


アルティメイト アイボルト imate ey

専用工具やキーが無くても一体となっている 六角部を回すことで容易に手締めでの 取り付けができます。

リング部が固定された状態を保て ワークの破損を防げます。

- ・JISアイボルトでは危険を伴った横吊り、斜め吊り、 引き起こし作業にも安全にご使用いただけます。
- ・取り付け軸に対して360°回転します。
- ・リングが偏心している為、自然と引張方向に向きます。





使用上のご注意

- ・使用荷重をお守りください。
- ・衝撃荷重のかかる使い方はしないでください。
- 分解しないでください。
- ・ 六角部を回して手締めしてください。
- ・ボルトが入りにくい場合はボルト頭部の六角穴をレンチ で回してください。
- ・座面より広い平坦な面に必ず密着させて取り付けて ください。
- ・取り付け後リングが回転するか確認してください。
- ・吊り作業時にはリングの向きを吊り方向へ向けてくだ
- ・使用前点検、定期点検は行ってください。
- ・本商品はRohs指令に対応しています。
- ・使用荷重(WLL)とは1個の本商品に負荷することができる 静的荷重のことです。

取説はこちら

使用動画はこちら





複数吊り、吊り角度による張力増加の加味や非対称つり等による使用荷重はこちらを参考願います。

品番	使用荷重 Ton(KN)	取付ねじサイズ d	А	В	С	D	l	Е	b	h	Н	自重 (kg)
UEM8	0.24(2.35)	М8	46	30	9	30	13	5	25	20	52	0.15
UEM10	0.4 (3.92)	M10	46	30	9	30	16	5	25	20	52	0.16
UEM12	0.6 (5.88)	M12	54	37	13	36	19	8	29	23	61.5	0.27
UEM16	1.2(11.76)	M16	62	40	17	41	25	10	33	26	70	0.44
UEM20	1.8(17.65)	M20	78	47	21.5	50	30	12	41	33	88.5	0.91
UEM24	2.5(24.51)	M24	89	56	26	65	36	17	49	42	107.5	1.68
UEM30	3.5 (34.32)	М30	113	70	32	80	45	19	58	47	127	2.87

本カタログに記載されている製品の形状、仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。



浪速鉄互株式会社

社/〒552-0007 大阪市港区弁天3丁目6番15号 TEL.06-6571-2171 FAX.06-6572-8858

■堺工場/〒593-8312 堺市西区草部1191番地 TEL.072-272-0167 FAX.072-271-7984

HPはこちら

https://www.naniwa-iron.com