

LHstix®

PAT.No.5238076

QuaStix®

クオスティックス

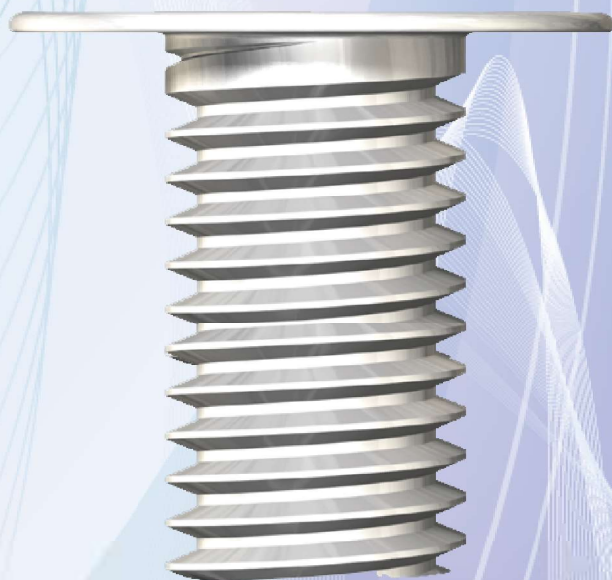
カムアウトしない
低頭十字穴

低頭十字ねじ締結のトラブル削減に効果的！
リセスが崩れるリスクを軽減します

円弧で構成した革新的な十字穴



市販工具も使える



QuaStixの用途

しっかり
締めたい箇所に

ねじが落下したら
困る箇所に

スペースがない
狭い箇所に

駆動面が円弧で構成された革新的なリセス設計により

十字穴の特性である工具の浮き上がり=カムアウトの発生がなく安全かつ確実な締結を実現し作業性向上をお約束します

ねじと締結工具の嵌合いに厳しい公差を設定しておりロット間のバラつきが低減自動ねじ締め機にも最適で安定した締結を実現します

省スペース化を目的とした低頭十字穴のねじに対して課題となる「ねじなめ」をトルク伝達効率の高い設計により軽減します

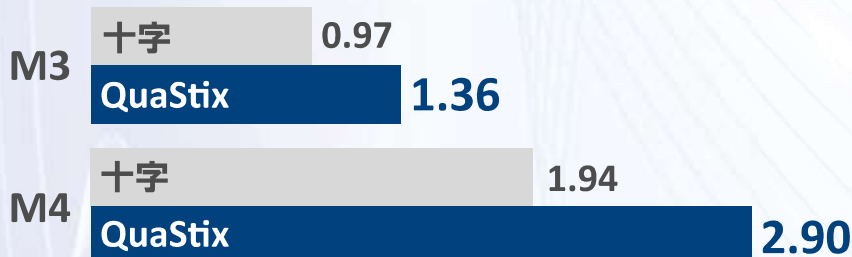
QuaStixの仕様

形状	ねじの呼び	リセス番号	φ dk	k
	M2.6	QS-1	φ 5.0	0.5
	M3		φ 6.0	0.7
	M4	QS-2	φ 8.0	0.9
	M5		φ 10.0	1.2

※上記以外の仕様についてはご相談ください

参考

低頭ねじ 参考リセス破壊トルク



単位：N・m



- ・鉄
- ・ステンレス
- ・各種メッキ



オーエスジーシステムプロダクツ株式会社

〒441-1202 愛知県豊川市上長山町手取8番地2-4

TEL: 0533-92-1511 FAX: 0533-92-1512

E-mail: osp-info@osg.co.jp HP: j-osp.com



株式会社 サンワ・アイ



〒578-0965

大阪府東大阪市本庄西2丁目5番3号

TEL: 06-6747-6677 FAX: 06-6747-6606