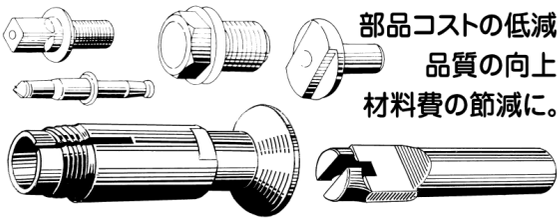


特殊ネジ 特殊リベット 精密部品



部品コストの低減
品質の向上
材料費の節減に。

●材質/普通鋼・特殊鋼・ステンレス・チタン・真ちゅう・アルミ・銅・その他

※ご照会・ご注文には部品図面をご提示ください。

株式会社 ジェーピー

本社/〒577-0805 大阪府守口市3丁目8番2号
TEL:06(724)1151 FAX:06(724)1183
工場/〒581-0844 八尾市福栄町1丁目24番1号

世界に誇りうる、モノ



HARDLOCK
Register of International Marks

第3回ものづくり日本大賞 特別賞受賞
第35回発明大賞 1本賞受賞
第10回インバーター大賞 大賞受賞

新しい発想が安全を形にする
ハードロック工業株式会社
URL: http://www.hardlock.co.jp/



耐震内装工事には! ヤマヒロのJIS規格認証製品をご利用ください。



ネジは主にモノの締結に使われ、自動車、建築、機械、パソコン、携帯電話、家電製品、医療用機器など、あらゆる産業分野で利用されている。軽量化と高強度の確保、安心・安全対策としての緩み止め対応、医療分野での生体適合性に配慮した製品など、その多岐にわたる用途に合わせた製品が、ヤマヒロの耐震内装工事の現場で活躍しています。企業の新動向をリードする。

ネジと関連機器

ゆるみ止めの決定版! 新しい概念のワッシャー!

エイトロックワッシャー

ここが、ポイント!
ワッシャーそのものに角度がついて、座面の傾斜の働きにより、絶大なゆるみ止め効果を発揮します

●エイトロックW+六角ナット=SW+平W+緩み止めナット
●多くの人にご利用頂く為、低コスト設定
●ご要望に応じて、ワットなどサイズバリエーション拡大中

SUNCO サンコーインダストリー株式会社
HP: http://www.sunco.jp/ E-mail: info@sunco.co.jp

(取扱いサイズ)
鉄 (シオメット/ドブ): M6~M20
SUS304: M6~M16

エイトロックワッシャー1枚でなぜ緩まないのか?

エイトロックワッシャーの座面傾斜の働きで、ねじのP1、P2方向に応力が発生します。P1、P2の内部応力とP3の座面にかかる応力の合成で高い緩み止め効果を発揮します。荷重が分散されるので焼き付きもしにくい。
*JIS規格外ねじでは、ゆるみ止め効果が得られない場合があります。

神山鉄工所

神山鉄工所はドリルネジを中心に「タビネ」ネジやトップタイドネジを設計・製造している。ドリル刃先を独自に設計し成形型の内製化により、最適にカスタマイズされたネジを提供できるのが同社の特徴。薄鉄板から構造用鋼板、コンクリートやセメントブロック系材など幅広い部材の締結部分に採用されている。並行してユーザーにも開発型の提案を続けている。本社立地倉庫と製造工場営業事務所を結ぶ生産管理システムによって多品少量商品の在庫を最適化し、OEM(相手先ブランド)生産にいつでも顧客の要望に応えている。

小林産業

小林産業はネジ・機械工具の専門商社で、顧客ニーズに迅速かつ的確にこたえるため、多様な材質・サイズの商品を提供する全国ネットワークを整えている。同社はNEKO(西日本グループ)開発のゆるみ止めナット「NEWロックナット」の唯一の販売管理センターで、道路事業の経験から生

ゴトウネジ

ゴトウネジはネジの製造で培った固有技術と管理技術を生かし、金属部品の先端メーカーとして現在、高付加価値製品の開発、生産合理化に力を注いでいる。過去には、さまざまな金属部品のつくり方や使い方などで、価値分析(VA)による

大阪フォーミング

大阪フォーミングは緩み止めナット「E-LOCK」をシリウス化し、あらゆる分野で顧客ニーズに対応できるようライティングを増強した。大手メーカーからの受注も増え、確実に実績を伸ばし、機能・技術ともに支持も得ている。

産業・社会に欠かせない基礎部品

ヤマヒロ

建築用ファスナー総合メーカーのヤマヒロは、屋根・外壁用「ジャックポイント」、内装用「ドライウォールスクリー」をはじめ、木材用やコンクリート用など数百種類の製品をそろえ、即納体制を整えている。同時に顧客独自の仕様に応じた製品も設計・製造し、建築業界に提供す

大丸鋳造製作所

大丸鋳造製作所はゴム製オリングとネジ・ボルト・座金とそれら一体化した「シリールビス」「シリールボルト」「シリール座金」「シリールキャップボルト」を製造・販売する。とにかく漏れを防ぎたい! という顧客の要望をこれ1本で解決する。

サンコーインダストリー

サンコーインダストリーの「エイトロックワッシャー」(特許出願中)は、全国のユーザーから問い合わせの多いネジの緩み止め問題を解決するために開発した。ワッシャーに角度をつけて、座面の傾斜により緩み止め効果を実現する新しい概念のワッシャーとなっている。

ハードロック工業

ハードロック工業は「求めるものを形に」をモットーに、緩み止めナットでは他に追随を許さない、あくなき安全性の追求と、新しい発想で顧客ニーズを形にする。同社が技術開発へのこだわりを失うことはない。

E-LOCK Edge Lock Nut

更なる安心と信頼
強力なゆるみ止め効果

SMART NUT

PAT.No.3182560

Point2 フリクションリング
Point1 SURFACE HOLLOW 構造(ザグリ)

安心と信頼のゆるみ止めシリーズ

振動が発生しやすく、ゆるむ可能性のある場所等に数多く使用されています。

ゆるみ止めナット・フラインドナット、精密生産品、システム開発
〒596-0113 大阪府岸和田市河合町894-2
TEL:072-446-3034 FAX:072-446-3040
Osaka forming http://www.forming.co.jp/
大阪フォーミング株式会社 E-mail: info@forming.co.jp

NEXCO西日本グループ開発

強力な“ゆるみ止め効果”
シングルタイプの“優れた作業性”

NEW LOCKNUT

弊社は唯一の販売管理センターです。
小林産業株式会社
〒550-0015 大阪府西淀川区南堀江二丁目7番4号 TEL:06-6535-3701
http://www.kobayashi-metals.co.jp FAX:06-6535-3601

試作から量産まで ワンストップサービスを提供

独自の冷間圧造技術により、CO2削減を実現
マツダのねじはお客様に安全・安心を提供します

●主な取引先: ねじ専門商社・工具メーカー・金属部品製造業など

MATSUDA マツダ株式会社
◆さらに詳しい情報は 大阪の冷間圧造 検索 http://www.matsuda-fastener.co.jp
〒536-0017 大阪府東淀川区新富多東2-4-19 TEL:06-6968-4981 FAX:06-6968-4932
E-mail: info@matsuda-fastener.co.jp

端子ねじなど小ねじに最適!

PL法対策
強力ピタックスねじなら強く締められても大丈夫。

つい締め過ぎてしまふ...

JIS C8306 端子ねじの締め付けトルクkg・cm

呼び径	M3	M3.5	M4	M5
トルク	5.1	8.2	12.2	20.4

株式会社 ゴトウネジ
〒340-0811 埼玉県八潮市大字二丁目470
電話 (048)996-9021代 FAX (048)995-6975

シールキャップボルト 漏れ防止の決定版!

水・油・空気
を遮断

●これ1本で漏れ防止機能があります。
●耐油性・耐熱性・耐候性があります。
●シールドと一体の為、作業性、機能性に優れています。
●ゴムの損傷がない限り繰り返し使用が可能です。
●頭部が小径の為、従来の六角ボルトタイプより小型化ができます。
●六角レンチでの締め付けの為、狭いスペースでも締め付けが可能です。

株式会社 大丸鋳造製作所
営業本部 〒537-0002 大阪府東淀川区深江3-1-12 TEL:06(6972)6681(代) FAX:06(6971)8076
岡山営業所 〒701-1462 岡山県北区内大2105-1-101 TEL:086(295)0926 FAX:086(295)0927
http://www.daimaru-neji.co.jp E-mail: info@daimaru-neji.co.jp

KAMIYAMA ユニポイント

全冷間鍛造ドリルねじ

お客様のドリルねじに対する機能要求に対応。何でもご相談下さい。ねじの企画から設計、製造まで一貫した生産システム。OEM生産もおまかせ下さい。

新製品
逆刃ドリルねじ
特許第342996号

●厚肉材向けドリルねじ
・リマによる下地薄板(穴)防止!
・硬木によるリマ飛び回避!
・パイロット付ねじによるキリ溜り回避!
・ねじ長さ短縮によるコスト削減!

創業大正8年 **株式会社 神山鉄工所**
本社/〒577-0067 大阪府高井田西5-4-8
TEL:06-6782-2255代 FAX:06-6782-3257
工場/〒633-0021 奈良県桜井市倉庫361
TEL:0744-43-1155代 FAX:0744-43-1157
http://www.kamiyama-tekkosho.co.jp