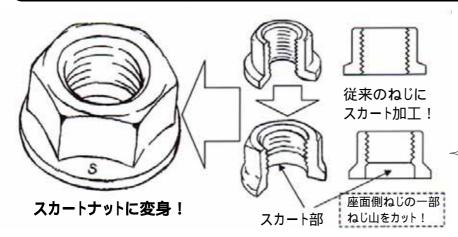


突然のFaxで大変失礼します。お役に立てればと商品情報を送信させて頂きました。

シンプル加工で実現する21世紀のゆるまない安全基準

スカートナット®

宮田忠治先生開発 特許:1667483



現在、一部自動車・オートバイで 採用され、優秀性を実証! 今後、自動車関係でエンジン部・ 足回り部などでドンドン採用予定。 その他、工作機械、建設機械、 鉄道車両、住宅、建設、高圧鉄塔、 電力、石油、化学プラントなどへ展開。

スカートナットの特徴

- 1. 軸直角度振動による ゆるみ 原因を排除 (機械、建築物、橋梁などの構造物)
- 2. 座面摩擦モーメントの増大

(軸周り振動 ゆるみ 対策) (エンジン、回転部の継手)

- 3. 初期軸力の安定・維持
- 4. 作業工数の削減
- 5. コストダウンの実現

財団法人 鉄道総合研究所財団法人 日本品質保証機構の各テスト、及びコンカーテスト実施済み

ご注文・価格などのお問合せは

その他、ねじ情報が満載の人気 1当社のホームページ http://www.com-wel.co.jp をご参照くださいませ

御手数をおかけして申し訳ありません。レ印にて御回答の上、FAXにて御返信の程よろしくお願い致します。

興味がある

資料希望

以後案内不要

株式会社 コムウエル・フジサワ

〒130-0026 東京都墨田区両国2-17-17

両国STLル5階

担当 杉本・影山・高崎

TEL 03-3632-2151 担当 URL:http://www.com-wel.co.jp

E mail:info@com-wel.co.jp

FAXでご送信の場合

 $\overline{03 - 3632 - 2158}$

貴社名		
部署名	ご役職	
ご担当者名	E-mail	
TEL	FAX	
ご住所		