



平成 27 年 1 月 21 日、弊社の自社ブランド品である「E-LOCK」が、「関西ものづくり新撰 2015」の選定を頂くことができました。

「関西ものづくり新撰」とは、近畿経済産業局様が、平成 24 年度より新産業・新市場へと成長する可能性を秘めた関西の中小企業の製品・技術を「関西ものづくり新撰」として選定し、国内外への情報発信や販路開拓などによるビジネス拡大を支援する取り組みであり、有識者で構成される選定委員会が設置され、①新規性・独創性、②市場性・成長性・戦略性、③信頼性の 3 項目に基づき審査されています。

第 3 回目の選定となる今回は、優れた製品や技術の中に光る意匠や使い勝手の工夫などを審査項目に加えることで、更なる「優れた」「売れる」製品・技術の発掘を行うというものでした。

今回、応募の中から、特に優れた 29 件の製品・技術が認定を受け、その中に弊社の「E-LOCK」も選定して頂くことができました。

これも日ごろの皆様方の暖かいご支援とご協力によるものだ感謝しています。ありがとうございました。

これからもこの選定された「E-LOCK」が皆様に愛され、お役に立ち続けられる製品としてあり続ける為に、皆様のお声を大切にし、さらにはより多くのお客様に喜んで頂けるよう「更なる優れた製品の開発」や「更なる技術力の向上」を目指し、努力を惜みず、社員一同、一丸となって邁進していく所存です。

何卒、今後ともますますのご指導ご鞭撻のほど宜しくお願い申し上げます。

この度は「関西ものづくり新撰 2015」に選定して頂き誠にありがとうございました。

平成 27 年 1 月吉日
大阪フォーミング株式会社
専務取締役 奥野芳昭



高いゆるみ止め効果を提供する安心と安全のE-LOCK



製品・技術の名称 E-LOCK

概要

E-LOCKは、ナットとフリクションリングの2点で構成されている単体ゆるみ止めナットです。ボルト締結時、3枚羽根のフリクションリングがねじ山を押さえ込み、プリベリントルクを発生させることで、ゆるみ止め効果を維持するとともに、締結物の早期脱落を防ぎ、施工物の安心・安全に寄与することができます。ラインナップにはステンレス、フランジタイプ、溶接ナットタイプ、キャップ付と様々な形状を加え、用途に応じて最適な選択肢を提供します。



ここがポイント!



3枚のフリクションリングにより、安定したゆるみ止め効果と締結物の早期脱落防止を実現。脱落による事故防止等安心・安全に貢献。

参考価格

お客様の要望に応じて対応させていただくため要相談

企業PROFILE

Osaka Forming

大阪フォーミング株式会社

代表取締役社長：奥野 克美

大阪府岸和田市河合町 894-2

Tel : 072-446-3034 / Fax : 072-446-3040

<http://www.forming.co.jp/>

企業からの一言 / PRポイント

当社のE-LOCKにはゆるみ止め、脱落防止機能だけでなく、複数回再使用できるよう工夫をこらしています。E-LOCKのフリクションリングには、海外製含め類似品にはない立体構造の羽根、カシメ時の位置決めなどの工夫が凝らされています。