



# 振動箇所に最適！ゆるみ止め効果絶大！！

SDCボルト  
(ハードロックナット仕様)  
ナットのみSDC処理

SDC TANAKA



ハードロック工業株式会社



弊社は1982年にハードロック工業(株)殿と業務提携を行い、ハードロックナットにSDC処理を施した『SDCボルト(ハードロックナット仕様)』の製造・販売を行ってきました。

焼付防止・適正軸力の効果のあるSDC処理と、クサビの原理を応用した「ゆるみ止め効果」を持つハードロックナットを組み合わせることにより、外部からの衝撃や振動に対しても全く影響されることなく締結状態を維持します。

## 特長 Feature

- 「SDC処理+ハードロックナット」を採用することにより安全性、着脱性、作業性がより確実になり、締結後のゆるみの心配がありません。
- ナットにSDC処理を施していることから、SUSボルトの弱点でもある焼付きの心配はありません。



## ご利用箇所 Use part

- 鉄道沿い、高速道路沿い、水管橋の配管など(車両による振動に対応)
- 浄水場、配水池、ポンプ場など(設置設備などによる振動に対応)
- その他振動が発生すると考えられる箇所

SDC処理、ハードロックナットについての詳しい技術説明は、弊社営業までお気軽にお問合せ下さい。

参考資料:ハードロックナット工業株式会社殿 提供