

Q.25 高温にさらされるステンレスのボルト、ナット部に使用できますか？

標準グレードがお奨めです。ステンレスが金属系製品で柔らかい部材となるので柔らかい金属微粒子(銅)が低摩擦特性を持ち、耐摩擦性に優れ焼付を防止します。但し腐食が激しい箇所には耐腐食に優れたニッケルグレードを推奨します。