



SDCボルトシリーズに新アイテムが追加！

皆様に愛されて30数年のSDCボルトシリーズに、SUS316L製SDCボルトとSUS304/316L製SDC電流絶縁ボルトが加わりました。

信頼と実績のSDCボルトシリーズを今後共宜しくお願い致します。

SDCボルト SUS316 Lタイプ

ステンレスボルトの問題点の焼付き・カジリを心配なくご使用頂けます。

SDCボルトの機能をそのままに、高耐食性の材質「SUS316L」仕様になっております。

浄水場内などでの塩素雰囲気中に最適です。

- 焼付固着防止
- 適正軸力確保
- 隙間腐食防止
- 日水協検査合格品



取扱寸法

M16x65～85L

M22x80～100L

M30x110～150L

M20x75～90L

M24x95～120L

上記ボルト寸法(長さ又はねじ長さ)以外のサイズにつきましては別途お見積りとさせていただきます。

SDC電流絶縁ボルト SUS316L / 304

ステンレス鋼と鉄との接合の様な、異種金属接触による電食防止・電車道路沿いの迷走電流による電食防止に有効な200Vの高電圧の絶縁にも対応でき(試験絶縁破壊電圧2200V合格)、更に素材も耐食性に優れたSUS304・SUS316Lステンレス鋼を使用した、高耐食性・高耐電圧対応のボルトです。

- 交流2000Vに耐える絶縁効果
- 焼付防止・適正軸力確保
- 通常ボルトの軸径と同サイズ
- 六角ボルトで作業性抜群



取扱寸法

7.5kgf/cm² 呼び径80A～600A

10kgf/cm² 呼び径80A～600A

(六角ボルトM16・M20・M22・M24・M30径の各適合サイズ)

材質: ナット・平座金にはSDCカラー処理(焼付防止処理)

絶縁座金はガラス繊維入りエポキシ樹脂座金、絶縁スリーブはエチレンプロピレンゴム

仕様: 六角ボルト、ナット、平座金x2、絶縁座金x2