



SDC T頭ボルト SUS304

SDC T頭ボルト

SDCカラーナット
を採用

SUS304

カラーキャップ

SUS304
SDCカラーナット

SUS304
T頭ボルト



『SDC 304』
ボルト頭に
SDCマーク



SDC

Special Develop Center



実用性トルク係数値0.12~0.22

(鋼製ボルトと同様に締付け可能)

機械的性質			
材質	永久伸び 0.2%耐力 最小 N/mm ²	引張強さ 最小 N/mm ²	破断後の 伸び 最小 mm
SUS304	210	500	0.6d

SDC T頭ボルトの特長

- ◆ボルト、ナットの材質に耐食性が優れたSUS304を使用
- ◆ナットにSDCカラー処理を施し、水中でも安心して使用可能
(適正軸力確保・焼付防止)
- ◆固溶化熱処理品 (粒界腐食の防止)
- ◆寸法はK型、A型、KF型、S II型、NS型に適合
- ◆引張強さ500N/mm²以上の機械的性質(A2-50)
- ◆乾燥状態で作業性抜群
- ◆日本水道協会検査合格品
- ◆全品ねじ部に保護キャップ付

丈夫な鑄鉄管の弱点を補佐

ダクタイル鑄鉄管は非常に強い管ですが、接合部のボルトは管本体との体積比から腐食しやすく、ねじ部が鉛筆の先の様に細くなる事もあります。

その弱点を補強する最高のパートナーがSDCT頭ボルトです。

SDC カラー処理

弊社で実績のある『SDC防食ボルト』で使用されている特殊焼付防止塗装を施した物であり、防錆防食及び焼付け特性の優れた固体潤滑皮膜という特性を持ちます。

- ①水に浸しても性能の変化はありません。
- ②塗装皮膜が10μm以上あり、焼付塗装する事で適度な硬度を有しながら自己潤滑性を持ちます。

SDC 防食T頭ボルト

※特別仕様

- ・ボルト、ナットにSDCカラー処理を採用しました。
- ・SDC防食ボルトと同様の電食防止機能があります。

価格・納期等お問合せ下さい。