

軽い強い



超軽量単管足場 ポストシック

スーパーライト
SUPER LIGHT 700

700ニュートン 重量25%off
引張強さ71.5kg/mm² (MIN.)

スーパーライト700と従来型単管足場の比較

	従来品	スーパーライト700	説明
外径 × 肉厚 (mm)	φ48.6×2.4	φ48.6×1.8	25%薄い
引張り強さ(ニュートン/mm ²)	500以上	700以上	40%強い
曲げ強さ(最大曲げ強さ) (kg)	564	728	29%強い※
φ48.6×4.0mでの重量 (kg)	10.9(2.73kg/m)	8.32(2.08kg/m)	25%軽い

※1.8mスパンで加圧テスト、日本建築総合試験所でのテスト結果。安全性を考慮し、15%以上の伸びを確保しています。

“平成8年3月5日付労働省 省令改正による新基準をクリアした画期的な製品” (建設物価・積算資料記載)

国土交通省の評定を取得 この安心は スーパーライト700だけ!!!

超軽量足場鋼管スーパーライト700は国土交通省の「新技術活用促進システム」*において優れた技術として評定を受け登録されている唯一の足場鋼管です。(NETIS登録番号: KK-020002)

スーパーライト700は
次の3つの優れた特長が
高く評価されました。

- 1) 軽量化により、現場作業の安全性の向上と運送費の低減に貢献している。
- 2) 足場鋼管としての多くの実績が有り、製品の安全性が確認されている。
- 3) 垂鉛メッキに含まれる鉛、カドミウムが皆無であり、環境に配慮されている。

*「新技術活用促進システム」は、国土交通省が民間で開発された新技術を評定し、全国の国土交通省関連工事事務所や公団、自治体、民間へ積極的な採用を促すべく、新技術情報提供システム (NETIS) により情報提供する仕組みです。