A366 2504 橋梁塗装工事用

NETIS 登録番号:CG-210003-VE



現場を守る安全仕様



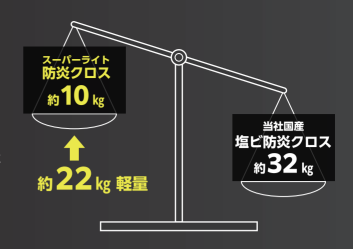




_{安心の} 国産製品

ダントツの軽さ

1回の橋梁塗装工事ではクロスを 1000 本以上運ぶこともあり、 敷設は重労働です。スーパーライト防炎クロスは約 1.8m×50m あたりの 重量比較において当社国産塩ビ防炎クロスより約 22kg 軽く、クロス運搬に おける膨大な負担を軽減します。



剥離剤に強いPE製

橋梁の塗装をはがす際に使われる剥離剤。 これがクロスに付着すると、クロスの劣化、溶解や 塗料カスによる床面の汚れにつながります。スーパー ライト防炎クロスは、剥離剤に耐性があるポリエチレン製。 クロスに剥離剤が付着しても問題なく作業ができます。



5種類の剥離剤を塩ビ製とポリエチレン製のクロスにそれぞれ一定量を付着させて 経過観察を行った結果、ポリエチレン製クロスは剥離剤への耐性が確認されました。

※全ての剥離剤に耐性があるとは限りません。事前に確かめたうえでご使用ください。 ※剥離剤の付着等により防炎性能を損うおそれがあります。

防炎物品として認定

消防法に定められた防炎性能基準に従って各種試験を行い、工事用シートの防炎物品として認定 されています。防炎とは、「燃えにくい」性質のことです。小さな火源に接しても炎が当たった 部分は容易には着火しません。着火しても自己消火性(小規模燃焼が継続しない性質)により 燃え広がりにくくなっています。



製品仕様

規格 (m)	実寸法 (約 m)	入数(本)	継ぎ目	JAN ⊐− ド
1.81×50	1.81×50	1	無し	4962074707956
0.90×50	0.90×50	1	無し	4962074016348



物性値

引張強度 (N/3cm)	伸度 (%)	引裂強度 (N)	質量 (g/ ㎡)	厚さ (mm)	防炎性(消防法)
я∓ 180× ∃⊐ 350	ş∓26×∃⊒9	タテ 60× ヨコ 80	108	0.15	合格



防炎性能及び、採光性(半透明仕様)を 有しているため、現場の明るさを保つ ことができ、より安全な作業環境を実現。



502 岡山県倉敷市水島中通一丁目 4 番地 TEL (086)440-0810 FAX (086)440-0075

〒101-0035 東京都千代田区神田紺屋町 7 神田システムビル 7F TEL (03)3254-1041 FAX (03)3256-4398

札.幌営業所 〒060-0001 札幌市中央区北一条西四丁目 2-2 札幌ノースプラザ 9F TEL (011)232-7621 FAX (011)210-1328

販 売 代 理 店