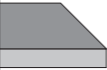
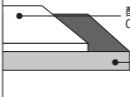


チタン

PO-1 NSCarbolex
Solution Series

種類と特長

商品名 (一般名)	チタン (一般名)	発色チタン (一般名)	
皮膜構造 (代表例)	 <p>表面仕上 ロールダル、 アルミナプラスト</p>	 <p>酸化皮膜 0.02μm\sim0.1μm</p> <p>表面仕上 ロールダル、 アルミナプラスト</p>	
特長	<p>一般環境では完全な耐候性を発揮、耐海水性は白金並み、温泉地でも優れた耐食性を発揮 熱膨張係数は普通鋼の70%、長尺使用に最適 比重は4.51で鉄の約60%の軽さ</p>	<p>酸化皮膜特有の光沢ある干渉色や落ち着いた風合いの色調まで多彩なメニュー</p>	
主たる用途	屋根	○	○
	外壁	○	○
	内壁	○	○
	天井	○	○
製造可能範囲	厚み (mm)	0.3 \sim 2.0	0.3 \sim 2.0 0.3 \sim 1.0
	幅 (mm)	\sim 1,219	\sim 1,100 (切板) \sim 650 (コイル)
備考	不燃認定材 上記の製造可能範囲外はご相談ください	不燃認定材 上記の製造可能範囲外はご相談ください	

ご注意とお願い

本資料に記載された技術情報は、製品の代表的な特性や性能を説明するものであり、「規格」の規定事項として明記したもの以外は、保証を意味するものではありません。本資料に記載されている情報の誤った使用または不適切な使用等によって生じた損害につきましては責任を負いかねますので、ご了承ください。また、これらの情報は、今後予告なしに変更される場合がありますので、最新の情報については、担当部署にお問い合わせください。本資料に記載された内容の無断転載や復写はご遠慮ください。本資料に記載された製品または役務の名称は、当社および当社の関連会社の商標または登録商標、あるいは、当社および当社の関連会社が使用を許諾された第三者の商標または登録商標です。その他の製品または役務の名称は、それぞれ保有者の商標または登録商標です。