

めっき鋼板

仕上用材

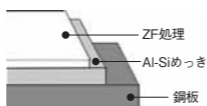
耐候用アルスター®XV 日鉄日新製鋼（株）

耐候用アルスター®XVは鉄の強さとアルミニウムの特長を兼ね備えた溶融アルミニウムめっき鋼板です。JIS G 3314にも適合した商品です。

特長

1. 耐食性
海岸地域などの厳しい大気環境下で、優れた耐久性を発揮します。
2. 省エネルギー、CO₂削減
溶融アルミニウムめっきとZF処理の組合せにより長期にわたって高い熱反射性を維持します。遮熱性に優れるため室内の温度上昇を防ぎ、光熱費の削減に寄与します。
3. 環境対応
化成処理として耐久性の高いフッ素樹脂系クロムフリーのZF処理を標準としています。
4. 長期保証
海岸線から500m以上で保証最長25年の穴あき保証制度があります。^{*}
※保証については当社の定める保証条件があります。

皮膜構造



標準仕様

種類の記号	めっき付着量表示記号	化成処理記号	厚さ	幅
SA2C	150	ZF	0.4 ~ 1.2	600 ~ 1,219

国土交通大臣認定 不燃材料 認定番号 NM-3461

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を除き、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複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。