

スーパーガードGL つよし 東海カラー（株）

### 特長

〈高耐食性厚膜塗装鋼板〉

従来のポリエステル塗料カラー製品に比べ大幅に耐食性を上げ、「耐摩耗性」、「遮熱性」、「耐酸性」にも優れた新塗装鋼板です。

### 受注寸法

区分	厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (mm)	重量 (kg)
平板	0.27 ~ 0.50	914	1,829 ~ 3,048	—
コイル	0.27 ~ 1.20	610 ~ 1,219	—	2,000 ~ 5,000

（注意）厚さ1.2mmは、幅1,000mmまでとなります。

標準色 12色 \*指定色についてもご相談に応じます。

日本産業規格の番号 JIS G 3322

国土交通大臣認定不燃材料 NM-8697

トーカイカラー SGL®シリーズ〈超高耐食性塗装鋼板〉  
東海カラー（株）

### 特長

エスジーエル®は、ガルバリウム鋼板独自の合金めっき構造を踏襲しつつ、マグネシウムの働きによってめっき層を強化したことで、ガルバリウム鋼板より「高い耐食性」を保有しております。

「高い耐食性」のエスジーエル®を原板に採用し、実績のある塗膜を付与した塗装鋼板メニューをラインアップしました。

〈原板〉エスジーエル®（55% AL+2% Mg+亜鉛合金めっき鋼板）

〈塗装〉

- トーカイカラーSGL®いぶき／ポリウレタン系樹脂塗膜
- スーパーガードSGL®つよし／ポリウレタン系樹脂塗膜（厚膜塗装鋼板）
- スーパーフロンSGL®こかげplus／フッ素樹脂塗膜

### 受注寸法

区分	厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (mm)	重量 (kg)
平板	0.27 ~ 0.50	914	1,829 ~ 3,048	—
コイル	0.27 ~ 1.20	610 ~ 1,219	—	2,000 ~ 5,000

日本産業規格の番号 JIS G 3322

国土交通大臣認定不燃材料 NM-8697

\*指定色についてもご相談に応じます。

#### 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。