

グレーティング 日鉄エンジニアリング（株）

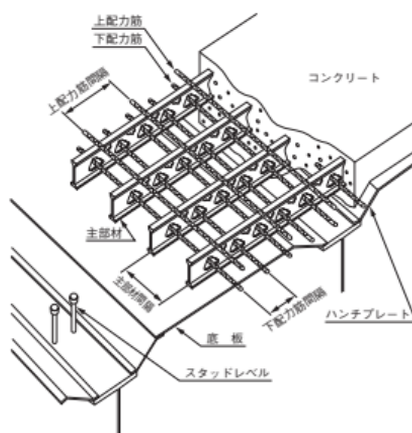
グレーティングは、床版工事の迅速化、安全性、経済性などを目的に開発されたプレハブ床版で、急速施工、耐久性、軽量化などの多くの特徴を持っています。グレーティングには、用途、目的に応じて使い分けできるようにオープンタイプ、ソリッドタイプの2種類が用意されています。

種類および用途

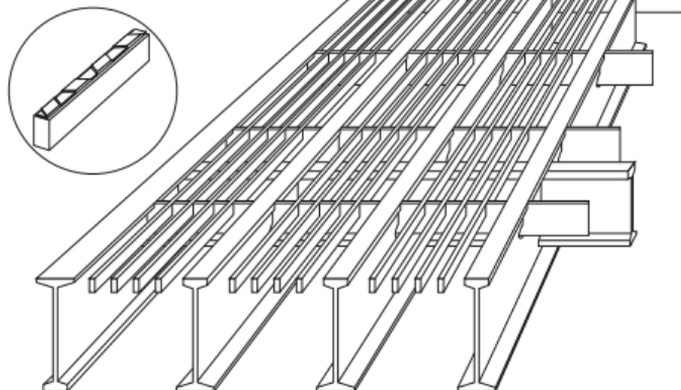
オープンタイプ：長大橋・一般道路橋・可動橋の床版、道路横断溝・側溝など排水を必要とする溝のふた、港湾埠頭・栈橋の床版、その他工場の床板、地下鉄通気孔、用水路など

ソリッドタイプ：長大橋床版、新設橋梁床版、跨線橋床版、老朽床版の架替え、道路橋以外（鉄道軌道床、水路のふた、プラットフォーム、埠頭、ボックスカルバート頂版工など）の床版

ソリッドタイプの構造



オープンタイプの構造



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。