

新発売

高Mg 耐候性めっき鋼板

- マグネシウム -

ZEXEED® 製

- ゼクシード -

ZX・ラック™

ゼットエックス・ラック



ケーブル
保護に

① ドブ(後)めっき仕上に替わる新素材「ZEXEED®」

「ZEXEED®」は日本製鉄株式会社の登録商標です。

- ・ T20 (25 μ m)(200g/ m^2)
- ・ (Mg 6%・Al 19%・Zn 75%)

② 耐候性能

「ZAM®」「スーパーダイマ®」は日本製鉄株式会社の登録商標です。

- ・ ドブメッキ HDZ45(63 μ m)(450g/ m^2) 以上。
- ・ ZAM®・スーパーダイマ® K27(29 μ m)(275g/ m^2) の約 2 倍
(Mg 3%・Al 6 ~ 11%・Zn 86 ~ 91%)

美観の向上

③ ドブめっき行程がないので納期短縮 (追加・変更可能)

- ・ 環境負荷軽減が可能
- ・ 継手・振れ止め金具・カバー (縞鋼板屋根型【RCV-□YS】) 等、各種取り揃えあり

形式	親桁 H70・W200 ~ 1000	親桁 H100・W200 ~ 1000
直線	SR-□-ZX	KR-□-ZX
LL型	SRL-□-ZX	KRLL-□-ZX
T型	SR-T-□-ZX	KR-T-□-ZX
X型	SR-X-□-ZX	KR-X-□-ZX

