

敷鉄板

軟弱地盤作業における足場確保、作業場の路面養生、作業資材置場、仮設駐車場、工事現場の資材搬入路の確保、杭打工事、重機作業の足場確保など、工事施工のあらゆる現場シーンに不可欠な敷鉄板を豊富な品揃えで用意しています。

鋼板の種類

サイズ (mm×R×R)	mm	kg
PL 19×3×6	914×1,829	249
PL 22×3×6		289
PL 25×3×6		328
PL 19×4×8	1,219×2,438	443
PL 22×4×8		513
PL 25×4×8		583
PL 19×5×10	1,524×3,048	693
PL 22×5×10		802
PL 25×5×10		911
PL 22×5×20	1,524×6,096	1,604
PL 25×5×20		1,823

縞板の種類

サイズ (mm×R×R)	mm	kg
CPL 9×3×6	914×1,829	121
CPL 19×3×6		252
CPL 22×3×6		292
CPL 22×4×8	1,219×2,438	518
CPL 22×5×10	1,524×3,048	810
CPL 25×5×10		919
CPL 22×5×20	1,524×6,096	1,620



小判君

敷鉄板固定用金具



簡単、安全確実。溶接いらずの固定金具。

従来の鉄板溶接に比べ敷鉄板を確実に固定でき、溶接部分の破損による災害事故防止にも役立ちます。また、溶接痕を除去する手間や修理費も発生しません。締込みは必ず専用ラチェットにて規定トルク(上蓋120N/m・仮留60N/m)で行って下さい。

厚みが異なる敷鉄板のジョイントは不可です。



仮留ボルト(19mm) 締付ボルト(24mm)
小判君上部



小判君下部

寸法(mm)および仕様

- 上部:縦117×横98×高さ22
- 下部:縦112×横112×高さ19
- 重量:2.8kg/個

鉄板に予め金具の下部を仮留め出来るので、敷き並べ時に鉄板を浮かせる必要もなく、指詰め等の事故を防げます。

すべらん君

防滑・防音に適したノンスリップ鋼板。

タイヤの走行音や歩行による騒音を低減させるとともに、樹脂と様々な骨材を混合することで防滑効果を高め、雨天時においても歩行者、自転車等の転倒事故防止に最適です。また防水効果もあり、塗布面の劣化を防ぎます。



サイズ(mm×R×R)	重量
22mm×3尺×6尺	289kg
22mm×4尺×8尺	513kg
22mm×5尺×10尺	802kg

フラットバー付敷鉄板

急傾斜面等のスロープに対応するため、従来は敷鉄版へ鉄筋、フラットバー等、作業現場内にて溶接加工を施していましたが、先に敷鉄版へフラットバー溶接加工し当社オリジナル商品として商品化しました。

作業現場内での加工手間が無くなり、工期の短縮、コストダウンが見込めます。また、フラットバーとの段差により、車輪の泥落とし効果も見込めます。



鋼板の種類

サイズ (mm×R×R)	mm	m ²	重量:枚
22×5×20	1524×6096	9.0	1760kg