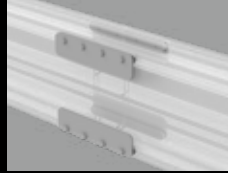


主要構成部材

ジョイントセット

レール同士を結合する部品。
定格荷重が500kg以下の場合にはボルト4本留め、
500kgよりも重い荷重の場合にはボルト8本留め
(写真はアルミレール500kg以下用)



スチールレール

アルミレールよりも支持ピッチが
長い場合に適用

アルミレール

レールの側面には、
レールサイズと同じ数の線あり
(写真はALU4:4本線)

エンドプレート

トロリがレールから脱落するのを
防止するストップ機能



スチールレール用

トロリ

巻上機やガードをレールに沿って
移動させる部品



シングルトロリ
(スチールレール用)

トロリ用サスペンション

レールの移動にかかる力を吸収



導体内蔵レール

給電用絶縁線がついたレール
定格電流25A

サスペンション

レールを建屋の梁に設置するための部品。
梁形状に合わせた種類をご用意

ジョイントセット

レール同士を結合するセット部品



スチールレール用

集電子

導体内蔵レールの場合トロリと使用



導体内蔵レール

レールALU4,ALU5,STL200,STL260には
導体内蔵レールをラインナップ



ターミナルハコ

ケーブルの中継箱



ボルトストッパ

レール末端のストッパ

トロリ

巻上機やガーダをレールに
沿って移動させる部品



シングルトロリ
(アルミレール用)

エンドプレート

トロリがレールから脱落するのを防止



アルミレール用

ツリテクミ

給電ケーブルやエアホースを取付けるための部品



ツリテクミおよびエンドクランプは3種類をご用意しています。
C:チェーンブロック用/A:エアホース用/S:パキュム用