

1.安全性と安定性が大幅に向上

従来の鉄骨階段は、架設後にパイプとクランプ、若しくはスタクションを使用して手摺を付けましたが、この鉄骨階段用手摺は、建方作業のときに地上にて取り付けることができ、安全性が増しました。また、伸縮構造なので現場毎の長さに対応することができます。

2.能率性と経済性が大幅に向上

この鉄骨階段用手摺は、取り付けが簡単で、組み立て解体作業も一人ででき、従来工法のような各部材を必要としないので、現場作業の向上性は大幅にアップします。

3.軽量かつコンパクト

斜面の角度に自在に対応でき、美観が損なわれません。本体自体も大変軽量です。

