Works

搬出入・据付け

階段手摺用のオリジナル治具をご提案!

課題

◆ご依頼のエレベーター用のモーターを搬出入するには、階段に板を取り付け、 チェーンブロックなどを使用して滑らせながら上げ・下げする必要がある

しかし、その方法では

- ・チェーンブロックを安定して使用するための取付場所が必要になる
- ・チェーンブロックを直接取り付けることで、建物の床や壁を破損させてしまう可能性がある

当社のご提案

◆階段手摺用オリジナル治具をご提案

ポイント(1)







チェーンブロックなどの取付 高さが調整できる構造に

ポイント2





建物と接する部分はゴムラバー加工を施し、 負荷を軽減

さらに!最大のポイントは脱着式になっていること! 手摺の幅に合わせることができるので、様々な現場に 対応でき、手摺部分に負荷をかけることなく、取り付 けられることが何よりのメリット!



イラストのような手摺であっても、簡単に装着可能!

効果

①安全性&作業効率のアップ

建設仕様に合った作業方法が容易になり、安全な作業スペースの確保と作業効率がアップした

②お客様に安心していただけた

実際に治具を使用した際に、お客様から「これなら安心してお任せできます!」 とのお言葉をいただいた

お客様

精密機器メーカー様

ご依頼

商品の搬入・据付け

© 2021 Tsukagoshi Transport

制作: 2021年12月2日