

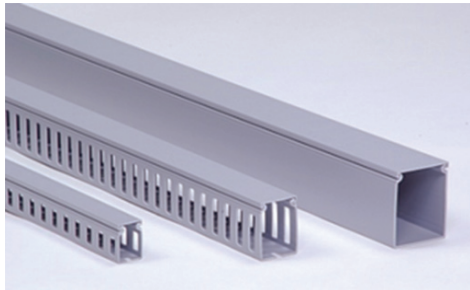
電材

配線ダクト

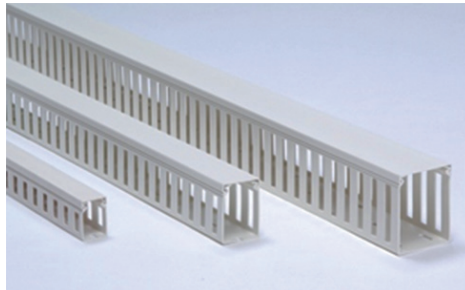
部品化・キット 納品対応シリーズ



対象製品



PVC (硬質塩化ビニール)



変性PPE (ポリフェニレンエーテル)

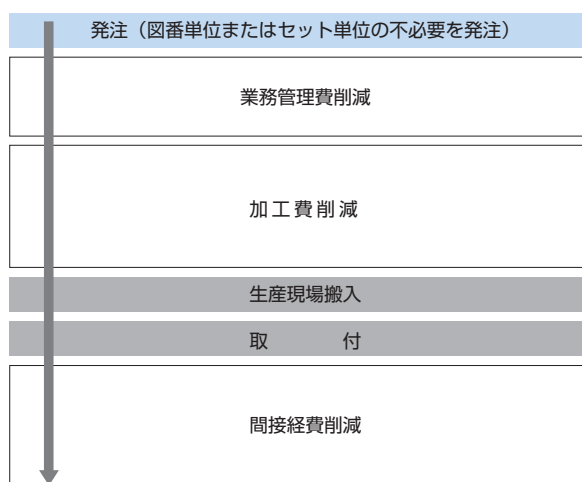
導入のメリット

- 当サービス導入によりトータルコストが削減できます。
- 発注管理の手間、在庫金額・スペースが削減できます。
- ダクトの加工作業・加工場所が不要となります。
- 搬入場所・取付箇所等の「見える化」により、仕分・判断等のムダが削減できます。
- 端材の保管・廃棄の手間が不要となります。
- 危険な作業が削減できます。

導入前



導入後



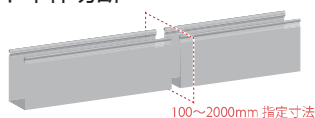
●配線ダクトを部品として加工すると、材料費の他にこんなコストが発生しています。

材料費	40%	40%
加工費(直接人件費)	40%	
業務管理費(間接人件費)	10%	60%
間接経費(保管・産廃・清掃費)	10%	導入により削減が可能な費用

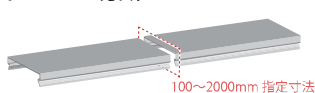
※上記内容は当社調べの参考例です。

加工サービスの内容

■ダクト本体切断



■ダクトカバー切断



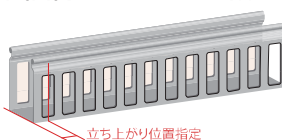
■その他加工

側孔切欠き・底孔丸孔加工・底孔仕様変更

■取付(底)孔立上がり位置指定



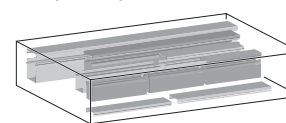
■配線(側)孔立上がり位置指定



■図番マーキング



■キット(セット)梱包



※その他特殊加工・納品仕様等ご相談に応じます。