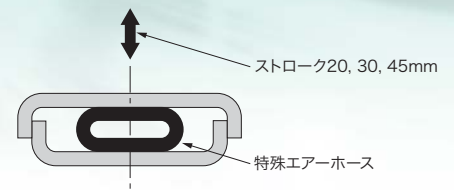


# 昇降ユニット

## アップベースユニットシリーズ

アップベースユニットは特殊エアホースの収縮を上下運動にかえてユニットフレームをアップダウンさせるシンプルな構造です。

狭いスペースに取付け可能  
完全無給油  
軽荷重から重荷重まで対応可

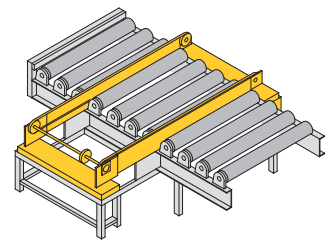
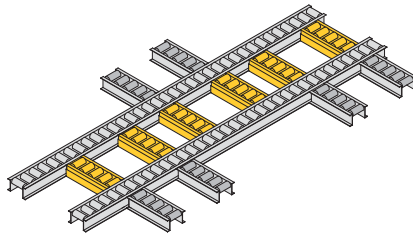
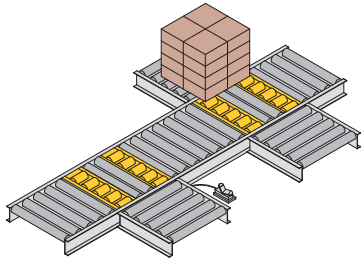


### ■ 用途例

ローラコンベヤの間に組込ライン切替用

低床式組込可(100H)

駆動コンベヤアップダウン装置用として

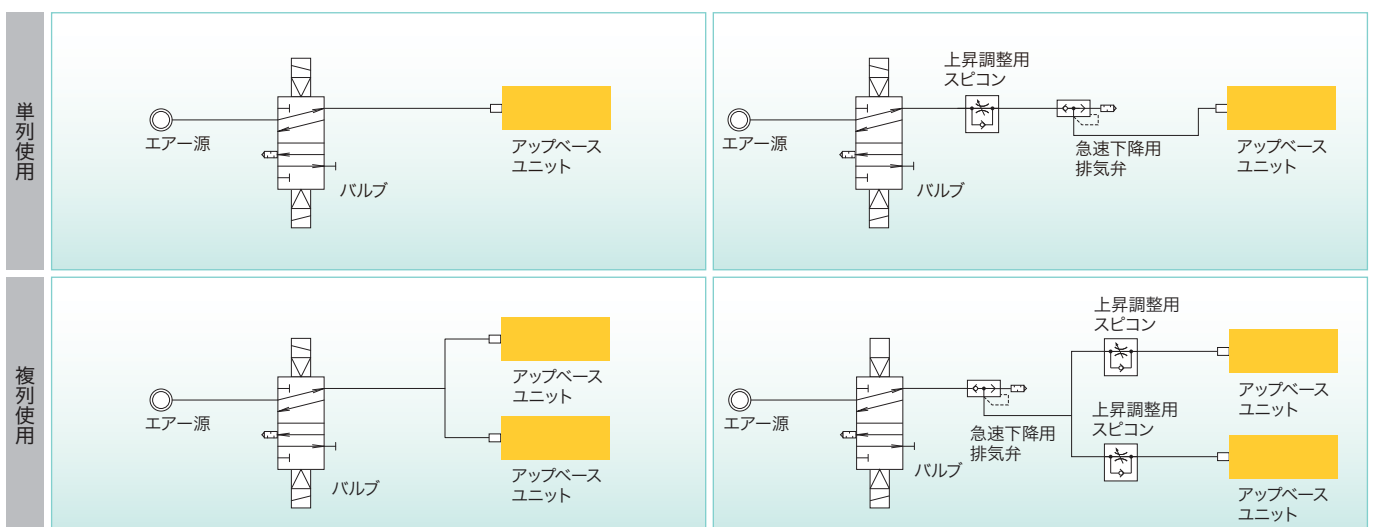


標準塗装色 マンセル記号2.5Y 8/16(黄色)

### ■ エア回路の組み方

速度調整不要の場合

上昇速度調整 下降速度を早くする場合



速度調整用スピコン

例) インラインタイプ AS3001F-10 SMC製  
SCL2-10-H1010 CKD製

急速下降用排気弁

例) クイックエキゾーストバルブ AQ3000-03 SMC製  
QE2-10 CKD製

※複列使用の場合配管長さを同じにしてください。  
※本エア回路図はソレノイドバルブ2位置ダブルを使用の場合を表しています。