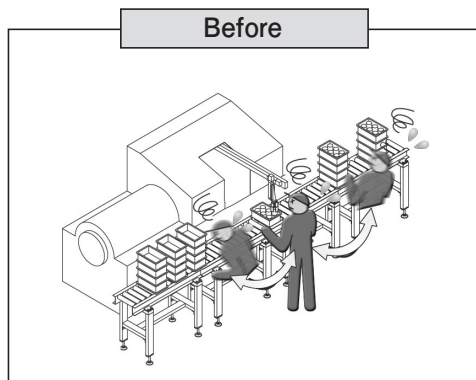


# 段積み・段ばらしフレックスタック セレクションガイド

お客様に合った段積み段ばらしモジュールを  
フレックスタックで実現いたします。  
構想・見積のご相談をお待ちしております。  
メール: [promotion@nke.co.jp](mailto:promotion@nke.co.jp) フリーダイヤル: 0120-51-5651

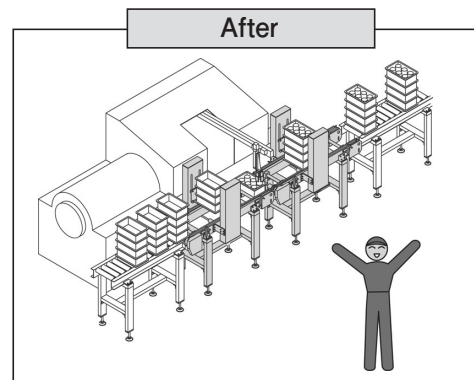
## コンテナ取り扱いの手間を一気に解消！

フレックスタックは、コンベア上のコンテナ・パレットを段積み・段ばらしする標準ユニットです。





ユニットタイプですので、

導入、メンテナンスが簡単。  
信頼性が高いシンプルな構造。  
特に、大型エアタイプは1つのバルブ  
で動作することから、メンテナンス時の  
制御プログラムの変更・修正が不要  
です。



## 製品仕様一覧 フレックスタック

タイプ	形状	特長	掲載ページ	機種	駆動方式	対応コンテナ高さ	最大積載荷重 N
大型		<ul style="list-style-type: none"> <li>●単独ユニットなので既設ラインにも簡単に組込むことができます。</li> <li>●エアシリンダ駆動とモータ駆動が選択できます。</li> <li>●1つの駆動源で動作するため、配線、配管が簡単。さらに、制御も簡単に行なえます。</li> </ul>	H-2	PDP100C	エアシリンダ	75~300	1000
				PDS100C			
				PDP30M	モータ	75~300	300
				PDS30M			
中型		<ul style="list-style-type: none"> <li>●単独ユニットなので既設ラインにも簡単に組込むことができます。</li> <li>●配線、配管が片側に集中していますので、引き回しが簡単です。</li> </ul>	H-6	PD20CA	エアシリンダ	25	200

さらに、フレックスタックとコンベア、ストップ&エスケープメントユニット、フレームを組み合わせ、装置までご提供します。

## BBSアプリケーション

コンベア上のコンテナに効率的にパーツを挿入する装置です。  
上段コンベアに積み重ねた空コンテナを挿入すると、フレックスタックが積み重ねられたコンテナを1つずつ分離し、コンベアが分離されたコンテナを順に搬送します。  
装置右端のコンテナリフタ部でコンテナにパーツを挿入し、リフタで下段コンベアにコンテナを移動します。  
下段コンベア上のフレックスタックが、分離されたコンテナを積み重ね、所定の位置まで搬送します。

NKEでは、このような人の手を煩わさない、また人の安全性、作業全般の効率化をご提供する装置の設計、製作も行なっております。

