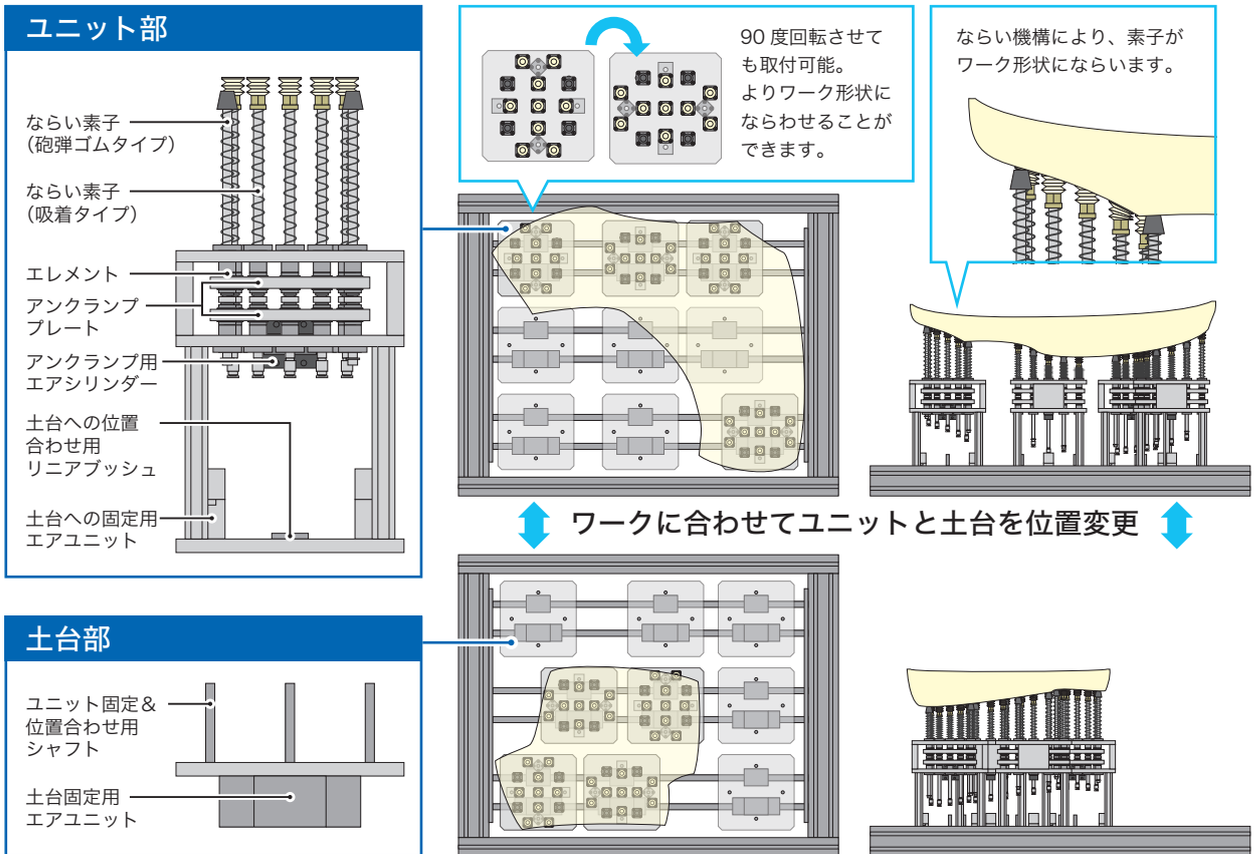


# ユニットの位置変更が可能な吸着治具



## 概要

ワーク形状に合わせてユニットの配置変換が可能な吸着下支え治具。

吸着部分を小形のユニット化。ワーク形状に合わせて土台に配置するため、少ない部品点数で様々な形状のワークを吸着・保持可能です。

予備のユニットを用意しておけば、破損時にもユニットを取り換えるだけで装置を再始動可能。ロスタイムを最小限にすることが出来ます。

### ■ユニット部分

吸着タイプの素子のみではワークがぐらついて不安定になるため、先端を砲弾ゴムにした素子も配置。2種類の

素子が、しっかりとワークを支えます。

土台への固定には、1way のエアユニットを使用。取付け時には、土台のシャフトをエアユニットに通すだけ。取外しも、エアユニットにエアを供給してシャフトをアンクランプし、上に持ち上げるだけです。

ユニットは土台に 90 度回転しても設置出来ます。よりワーク形状に合わせた配置が可能です。

### ■土台部分

ユニットを置く土台の底部には、2way エアユニットを装備。ストロークの範囲内で、土台を自由な位置に配置することが出来ます。

利用製品：

エレメント



エアユニット



分野：一般産業製品、食品機械、自動車

用途例：吸着治具

製品動画

