



ここもクリック！

## 真空成形トレー K A I Z E N で大幅な V E が実現可能！

### ぜひ今年度のコストダウンにご検討ください

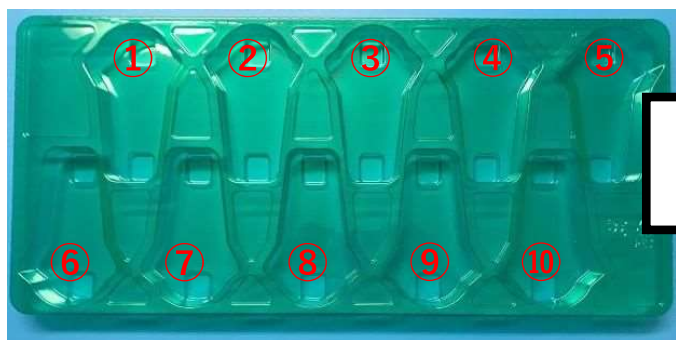
この度は T S K N E W S をご覧いただき、誠にありがとうございます。  
今回は、真空成形トレーを用いた V E、コストダウン活動のご提案です。  
ぜひご覧ください。

### 【入数改善】 3 次元的収納で入数増加

### 容積そのままでも収納数アップが実現可能です

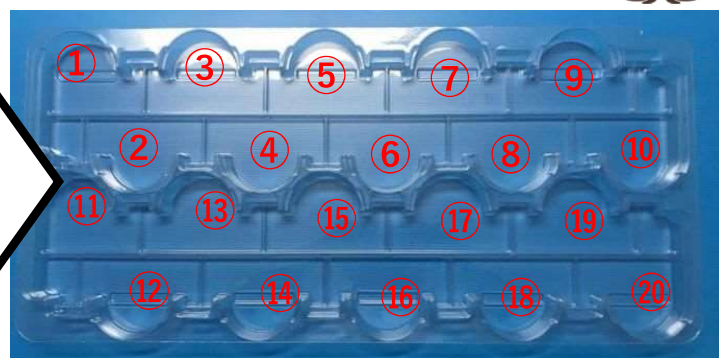
[ Before ]

同じトレーサイズなのに…



[ After ]

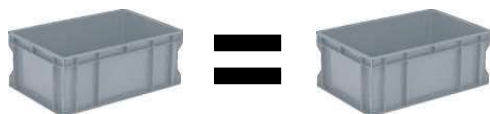
もっと入れられる！



製品を 3 DCAD 上で配置することでスペースの無駄を発見  
入数最大になる入れ方を考案しました。

### 効果

容積そのまま…



(入数) 10 個 → 20 個へ増加

輸送経費は…

年間 **170 万円**ダウン ↓

弊社では前例にとらわれない

## 設計 KAIZEN

で皆様の改善活動に  
お力添え致します。

### ご報告 新工場竣工

真空成形機を 1 ライン増設  
ご要望にお応えしやすくなり  
なりました！

