

S-3. 部品定数供給装置

- 自動車の生産ラインで、作業者がボルト/ナットなど小さな部品を指定数取る事が出来る装置
- 部品補充回数が少なくて済む、大容量補充スペースを確保
- 省スペース設計（縦346mm x 横273mm x 高さ333mm）
 - ・ 電動のため、エア動力源の類似装置と比べて、低騒音・低振動
 - ・ 簡素な構造で部品点数も少ないため、より安価な価格設定が可能



(装置イメージ)



S-3. 部品定数供給装置

技術名称	部品定数供給装置
効果	<ul style="list-style-type: none">・大容量補充スペースを持ったボルト/ナット定数供給装置・安価、小型、低騒音、低振動
採用実績	日産工場
販売形態・連絡先	装置販売 株式会社マイス 鈴木様 044-813-7530
販売価格目安	仕様に応じてご相談
想定される応用事例	ボルト/ナットを使用した製品を組み立てる工場ライン
その他	販売制限はありません