

# 移動式パレタイズシステム

Mobile palletizing robot system

製造・物流現場での長時間稼働を低トータルコストで実現

## Point 1

ターンテーブルとの組合せで  
ロボットをコンパクト化

最大可搬重量15kg (ハンド含む)

リーチ長:1.2m

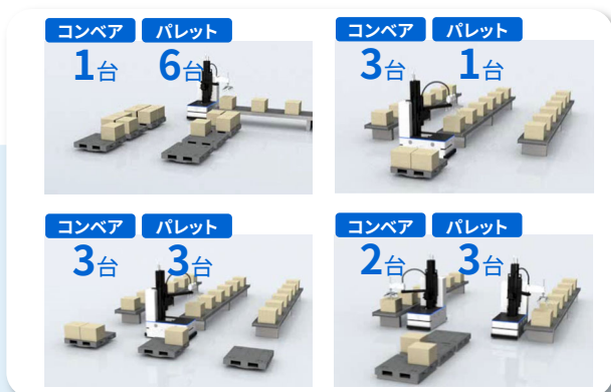
サイズ:W0.8×D1.5×H2.4m



## Point 2

パレタイズシステムを  
レイアウトフリーに実現

ビニールテープによる走路設定、  
走路に貼った2次元コードの認識で、  
ご要望に応じた柔軟なレイアウト



## Point 3

急速充電を得意とするSCiB™採用  
非接触充電にも対応(オプション)

大電流急速充電による「ちょこちょこ  
充電」で、長時間連続稼働に対応  
非接触充電により、充電を意識しない  
システムを安全に実現



東芝インフラシステムズ株式会社