

PACK-RUNNER

Apparel Logistic System

物流コストの大幅な削減と品質・風合いを護る安心パック！



通常の仕上げ処理



①乾燥装置

製品の水分を取り除き、形状セットを行う装置です



②製品のセット

仕上げ工程が済んだ製品を投入装置にセットします



③操作パネル

素材の特性に応じた乾燥時間と温度などはタッチパネルで簡単に設定



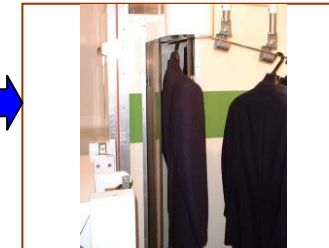
④乾燥装置投入口

製品は順次乾燥装置内に自動的に送り込まれます



⑤保湿度を最少限に

設定された温度と時間で乾燥熱処理が行なわれ、製品内の湿度は最少減に！

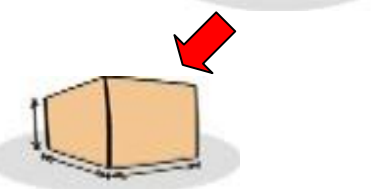
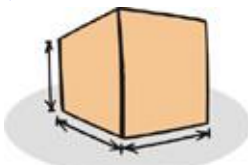


⑥乾燥装置排出口

所定時間が経過すると製品は自動的に排出されます



⑬容積量が縮小！



製品や条件によっては1/3以下まで容積量が小さくなります！



輸送コストの削減！

ハンガーコンテナ輸送のように付属品やタグが落ちたりする心配もありません



カビや雑菌の繁殖がなく汚れから大切な製品を護ります！

航空便によるQR対応も！



容積縮小により、物流倉庫の大幅な保管スペースの削減が図れます！

リテールショップのバックヤードのスペースも削減できます！



⑭圧縮パックの開封 ⇒ 形状回復

パック開封後、天然繊維なら数十分間自然放置すると、空気中の水分を吸収し、パック時のシワが伸び製品の風合いや形状・形態は元通りに甦ります。これにより、製品の再仕上げ作業が軽減されます！

ヤマトマシン製造株式会社

本社〒530-0047 大阪市北区西天満4丁目4番12号

TEL: 06-6364-3481 FAX: 06-6364-3485