

より安全・安心な実装を実現

インターネコンジャパンで初披露

導電性プリント基板 収納ラックの新製品

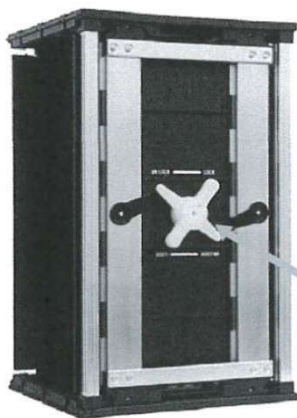
天昇電気が開発・製品化

天昇電気工業(株)は、このをはじめ、耐熱ラック、テ
 ほぼ導電性プリント基板収
 納ラック「テンサートラッ
 ク」の新製品で、より安全
 ・安心な実装を実現した「M
 7テンサートラックPlus
 s」を1月20〜22日の3日
 間、東京ビッグサイトで開
 催された第35回インターネ
 コンジャパンに出展し、
 初披露した。

導電性プリント基板収納ラ
 ック。デリケートな電気産
 品やその他あらゆる分野
 で、静電気破壊や静電気に
 よる塵埃で品質が損なわれ
 ることのないよう、ポリプ
 ロビレンに特殊導電カーボ
 ンをブレンドした特殊素材
 を使用しており、基板のサ
 イズに合わせて調整可能な
 スライド方式。非導電タイ
 プや耐熱タイプなどがあ
 る。

今回同社は、『実装から
 物流までをプロデュース』
 テンサートラックは、業
 界No.1の圧倒的なシェアを
 テンサートラックPlus 誇り、FAラインに最適な
 許登録...52033684

新製品のM7テンサート
 ラックPlusは、既存の
 M7テンサートラック(特



セーフティロック機構をプラスしたM7テンサートラックPlus



天昇電気の小間

ワンタッチシステムを損ね
 ず安全にロックができる。
 展示会は緊急事態宣言の
 影響で出展を取り止める企
 業や出張自粛ムードも相ま
 った。しかしながら同社で
 は来場者が少ない中でも出
 展メーカーや商社との商談
 ができ、今後の販売活動へ
 の有用な機会を得た。
 ちなみに3日間の展示会
 への来場者数は3日間合計
 で14,804人。

会よりの激減している状況だ
 った。しかしながら同社で
 は来場者が少ない中でも出
 展メーカーや商社との商談
 ができ、今後の販売活動へ
 の有用な機会を得た。
 ちなみに3日間の展示会
 への来場者数は3日間合計
 で14,804人。