

【仕様書別紙】

番号	品名	仕様	参考メーカー及び型番	設置場所	数量	単位
1	展示台用台車	<p>* 本体寸法 W2200mm以下×D1100mm以下×H1900mm以下 (持ち手、ロック機構等の突起を含む寸法とする。) 持ち手:両側に取り付けること(φ25mm以上 t1.6mm以上) 持ち手高さは左右100mm程度の段差があること 本体:50×50mmアングル、あるいは、φ25mm以上パイプ溶接 (同等以上の剛性を持つアルミ、ステンレス等の採用を可とする) 500kg負荷時に持ち手に60kg集中荷重にてのフレーム変形量が 3mm以下であること (シミュレーションデータ、試験写真等証明となる書面を提出する) キャスター:φ200mm以上自在車輪4個付(内2個ストッパー付) 積載物の落下防止機能(柵など)を有すること 倉庫内での収納を省スペースに行う為左右100mm段差をつけること 質量:70kg以下 ※ 以下、参考仕様に掲げる展示台が15台以上収納可能であること</p> <p>製作図面を事前に作成し承認を得ること</p>	<p>形状参考: ① ㈱ライオン事務器 ゼミテーブル運搬台車 LION LS-17 ② ニシキ工業 Folding table横積台車 DS-20</p>	展示エリア	48台	48台

以下、参考仕様

番号	品名	仕様	参考メーカー及び型番
※	展示台	<p>* 本体寸法 W1800×D900×H740mm(±5mm)(脚折畳時H93mm以下) 天板:20mm以上 表面ラワン合板(6.5mm以下)フラッシュ構造かつ ハニカムコア入り 防水防汚処理(ニス塗装等)とする 木口:樹脂エッジ(一体成形) 袴:H70mm以下、水平方向15kg加圧で変形4mm以下に耐えること 質量:29kg以下 天板芯構造 最大荷重:200kg以上(天中央部における最大荷重をさす) 最大荷重強度試験を実施しデータ・証明となる書面(試験写真、 説明など)を提出する事 脚部:4本脚φ26または□26mm以上、ハイテンションスチールパイプ (パイプ肉厚1.2mm以上) パネロック方式 脚:一体のフレームとする・脚と棧パイプの角に三角補強付とする ・メラミン焼付塗装 折畳時に16台以上平積みが可能であり、脚部が幕板の内側に 収まること(脚が直下展示台甲板に当たらない構造)</p> <p>脚に付けるアジャスターを別途100個用意すること 製作図面を事前に作成し承認を得ること</p>	<p>形状参考: ① 山金工業 作業テーブル ワークテーブル折りたたみタイプ STP-1890-II ② NISHIKI ニシキ工業 フォールディングテーブル KT-1890S</p>