

児童・生徒用机椅子 仕様書

1.仕様書番号 教学物第18号

2.物品内容

| 項目 | 寸法(mm) | 仕様 | 数量 | 納品場所 | |
|----|--|-------|--------|------|---|
| 机 | 規格参考冊子(第一工業株式会社) KS-0180-IGAO-G (天板)W×D×T 650×450×19程度 (高さ可動) 520~760 <新JIS規格1.5号~6号準拠>の範囲を 1機種にて高さ調整可能なもの 注)示している範囲は最低可動域であり、 範囲以上の可動があるものも可 | 天板 | 100セット | 城山学校 | |
| | | 物入れ | | | 天板表面は耐久性を持たせたメラミン化粧板であり、ゴム柄とする。 木口はウレタン樹脂塗装は施されており鋭利な部分がないこと。 芯材は耐久性や強度を増すため、べた芯構造の合板とする。 |
| | | フレーム脚 | | | 樹脂製 内寸W×D×H 520×350×80以上とする。色はグリーンとする。 |
| | | 脚先 | | | 鋼板プレス加工、端面はヘミング加工(二重折り返し)等を施し、安全性に配慮すること。 可動部はボルトが外側より本体フレーム貫通式とし、ボルトはワッシャ等を組込み一体化した組込みボルトでピン付き金具を固定すること。 ナットは脚部フレームに溶接されていること。 粉体塗装などで仕上げられていること。 |
| | | その他 | | | 脚端カバー(□40×20mm用)は軟質ポリエチレン樹脂射出成型品とし、取付はネジ及びツメ不使用とした圧入式とすること。 |
| 椅子 | 規格参考冊子(第一工業株式会社) CR-0110-IJG (座板)W×D 360×390程度 (高さ可動) 300~460 <新JIS規格2号~6号準拠>の範囲を 1機種にて高さ調整可能なもの 注)示している範囲は最低可動域であり、 範囲以上の可動があるものも可 | 座板・背板 | 100セット | 城山学校 | |
| | | フレーム脚 | | | ポリプロピレン樹脂製でフレームにねじ等で固定されていること。色はグリーンとする。 背板には持ち運びの祭に使用する手掛け穴付であること。 |
| | | 脚先 | | | 鋼板プレス加工、端面はヘミング加工(二重折り返し)等を施し、安全性に配慮すること。 可動部はボルトが外側より本体フレーム貫通式とし、ボルトはワッシャ等を組込み一体化した組込みボルトでピン付き金具を固定すること。 ナットは脚部フレームに溶接されていること。 粉体塗装などで仕上げられていること。 |

- その他
- ・構造及び性能等は日本工業規格(JIS S1021:2011)の規格に準拠した商品であること。
 - ・国際規格 ISO9001及びISO14001認証を取得した事業者によって製造された製品であること。
 - ・製品は、ホルムアルデヒド放散量F☆☆☆☆製品であること。
 - ・グリーン購入法適合製品であること。
 - ・運搬費、荷造費、設置費込みの金額とする。

3.施行・納入期限 令和8年9月30日