

山形県立寒河江工業高等学校改築整備事業 要求水準書 新旧対照表

No	頁	第	1	(1)	①	ア	(ア)	(a)	項目等	要求水準書(令和2年2月12日公表版)	要求水準書(令和2年3月30日公表版)
1									目次 閲覧資料	—	閲覧資料9 新教育情報ネットワークに係る基本設計書
2									資料8 什器・備品リスト(参考仕様)	室名:機械科(工業基礎実習室(機械科)1) 品名:工業用レーザー加工機一式 規格(寸法等)・特記仕様:幅1365mm×奥行880mm×高さ1010mm	室名:機械科(工業基礎実習室(機械科)1) 品名:工業用レーザー加工機 規格(寸法等)・特記仕様:幅1365mm×奥行880mm×高さ1010mm ハニカムテーブル、アルミグリッドテーブル等の周辺機器を含む。
3									資料8 什器・備品リスト(参考仕様)	室名:電子機械科(制御実習室) 品名:FA制御実習システム メーカー名・型番(参考):バイナス 規格(寸法等)・特記仕様:BSC-3000/SYS01	室名:電子機械科(制御実習室) 品名:FA制御実習システム メーカー名・型番(参考):(株)バイナス FA制御自動化実習システムBSC-3000/SYS01、iQ Worksアカデミックライセンス、PLC制御ユニット:1セット (株)バイナス 高度組替型FAシステムBFA-650、iQ Worksアカデミックライセンス、PLC制御ユニット:1セット 上記を制御するためのノートパソコン:12台 規格(寸法等)・特記仕様:ノートパソコン12台の仕様 CPU:Core i5、メモリ:8GB、ストレージ:SSD256GB
4									資料8 什器・備品リスト(参考仕様)	室名:電子機械科(電子回路実習室) 品名:エッチング機材一式 数量:1 単位:式 メーカー名・型番(参考):サンハヤト 規格(寸法等)・特記仕様:感光基板他	室名:電子機械科(電子回路実習室) 品名:エッチング機材 数量:3 単位:台 メーカー名・型番(参考):サンハヤト(株)卓上エッチング装置 ES-31 規格(寸法等)・特記仕様:エッチング槽の寸法 外形(突起部含む):幅410mm×奥行135mm×高さ315mm 外形(突起部含まず):幅390mm×奥行50mm×高さ305mm 槽の全容量:約4,000ml エッチング可能な基板寸法:200mm×300mm