

島根県立矢上高等学校 DXハイスクール整備機器一式の購入 に関する質疑応答

No.	質疑事項	質疑内容	回答
1	ロボットキット構成について	ロボットキット (DAISEN e-Gadget-RB) の仕様書内に 通信用USBシリアルケーブルの記載がありませんが 不要と考えてよろしいでしょうか	不要です。
2	ロボットキット構成について	ロボットキット (DAISEN e-Gadget-RB) の仕様について ギヤモーターのギヤ比を教えてください	15 : 1です。
3	【様式第4号の1】 入札書について	CAD用パソコンの型番に記載されている「Z1J-00018」は仕様書の グラフィック機能「RTX 2000 Ada」の性能を満たしません。仕様書に記 載されている内容より、型番は「Z1T-00018」と解釈してもよろしいで しょうか。	型番は「Z1J-00018」です。
4	ソフトウェア整備品目一覧表 Fusion360について	当該ソフトはアカウントを作成しログインして使用する必要がありま す。そのため、CAD用パソコンを複数人で共用する場合、利用者毎にア カウントを作成する必要があります。 利用者の人数が多い場合、別途IDプロバイダを構築し、SAML連携で認 証するシステムの構築等が必要と考えていますが、これらの作業も本入 札に含まれるという解釈でよろしいでしょうか。	システムの構築は現在考えていませんので入札には含まれないと解釈して ください。
5	機器仕様書一覧表ロボットキット(DAISEN e- Gadget-RB)につきまして	機器仕様一覧ロボットキットにつきまして下記オプションの有無をお 教えいただけませんか。 ・通信用USBシリアルケーブルが必要でしょうか。 ・ポールセンサーの変更がございましたでしょうか ・ラインセンサーの変更がございましたでしょうか。 ・ギヤモーターのギヤ比をお教えいただけませんか。 ご回答のほどよろしくお願いたします。	<ul style="list-style-type: none"> ・通信用USBシリアルケーブル →不要です。 ・ポールセンサーの変更 →変更有 (パルスポールセンサー) です。 ・ラインセンサーの変更 →変更有 (ホワイトラインセンサー) です。 ・ギヤモーターのギヤ比 →15 : 1です。
6	復旧システム構築について	仕様書 「8 パソコン、CAD用パソコンについて」「2)」に 「CD-ROM又はDVD-ROM起動」とありますが、パソコン、 CAD用パソコンの仕様光学ドライブの記載がございません。 CD-ROM又はDVD-ROMの外付けドライブを1つ追加、 もしくはUSBメモリ起動による復旧システム構築を認めていただ けますでしょうか。	光学ドライブは本校にあるもので対応しますので必要ありません。