

質問回答 案件名：ケニア国アフリカ型イノベーション振興・JKUAT/PAU/AUネットワークプロジェクト（フェーズ2）向け機材
 本件入札説明書に関する質問と回答は以下のとおりです。

回答日：2021年12月3日

通番	該当頁	該当項目	質問	回答
1	P. 3	機材仕様書明細書 機材番号 1 機材名 3Dプリンター 参考銘柄 Markforged	販売店より、下記モデルNo. が変更となったとの説明を受けております。ご確認願います。 Mark Two 3か年保守 F-SP-2001 (旧) ----> 20909 Oynx and Carbon Fiber Spool Pack F-MG-0011 (旧) ----> F-FG-0011 Oynx Spool Pack F-MG-0010 (旧) ----> F-FG-0010	ご提案の各モデルNo. の変更を認めます。
2	P. 6	機材仕様書明細書 機材番号 2 機材名 CNCミリングマシン 指定銘柄 ShopBot 特別付属品 集塵機用インバーター	特別付属品の集塵機用インバーター FR-F7740PJ-5.5Kについて、販売店（千代田三菱電機販売株式会社）に問い合わせたところ、「世界的な半導体不足の影響を受け、三菱電機の製品も生産が大幅に遅れており、新規オーダーに対する概算納期は7ヶ月以上とり、納期対応出来かねる為、お見積辞退とさせていただきます」との回答を受けております。現在、他の販売店にも問い合わせしておりますが、受注後、7ヶ月と言われております。契約後の発注時に船積み期限に間に合わない場合、契約から削除頂くか、この機材を空輸しても宜しいでしょうか。	当該機材の契約からの削除は認めません。当該機材の空送は認めます。 （なお、インバーターの機材仕様明細書上の型式は、FR-F740PJ-5.5Kです。）
3	P11, P12	機材仕様書明細書 機材番号 5 機材名 ロボットアーム 参考銘柄 ② KR AGILUS/ KUKA	メーカーより以下説明を受けております。トレーニングは、基本的に、弊社横浜のテクニカルセンターで実施、直接弊社にお越しいただいた上で、世界のKUKAグループで共有のコース内容で、日本語で、のみ対応をしております。今回のケニア国の大学様向けに、日本語が理解できる方対象に、日本国内で10—17時の間の時間帯に限定してオンラインで、特別に実施するものでございます。こちらの条件で宜しいでしょうか。	オンラインによる実施について、日本時間10時-17時の場合、ケニア時間早朝4時-11時となります。受講時はロボットアームの実機が手元にあったほうが良いと考えますので、ケニア時間8:30~11:00(日本時間14:30~17:00)でのオンライン講習を検討願います。
4	P. 22	機材仕様書明細書 機材番号20 機材名 ドリル研磨機 参考銘柄 Drill doctor 750X/ Darex	研磨範囲及びドリルビット先端角対応範囲について、 参考銘柄 Drill doctor 750X/ Darexの正規代理店のひとつであるエスコ社より、下記コメントを受けております。 要求仕様では、研磨範囲：φ2.4mmから19mmを含むより広い範囲、ドリルビット先端角対応範囲：115° から140° を含むより広い範囲とありますが、当該モデルの研磨範囲はφ2.5mmから19mm。また、ドリルビット先端角対応範囲は度調整可能...118°、135° となります。 こちらの条件で宜しいでしょうか。	機材番号20 ドリル研磨機について、要求仕様を以下の通り変更いたします。 【変更前】 研磨範囲：φ2.4mmから19mmを含むより広い範囲 ドリルビット先端角対応範囲：115° から140° を含むより広い範囲 【変更後】 研磨範囲：φ2.5mmから19mmを含むこと。 ドリルビット先端角対応範囲：118° から135°、あるいはより広い範囲。

5	P29, P30	機材仕様書明細書 機材番号24 機材名 ステレオマイクroscope 参考銘柄①SMZ800N PB-GUS2/ ニコン	参考銘柄①としてNIKON SMZ800N PB-GUS2が選定されておりますが、こちらは平行光学系となります。代替案として、参考銘柄②と同様の内斜光学系のNIKON SMZ745をご提案させていただきます。こちらのモデルについても要求仕様は満たしております。製品カタログ、仕様書を添付しますのでご確認願います。スタンドはポールタイプのP-PS32プレーンスタンドをご提案いたしますので、合わせてご確認をお願いいたします。また、特別付属品にG-US2 ユニバーサルスタンドが要求されておりますが、要求仕様ではスタンド：ユニバーサル若しくはポールタイプとなっておりますので、ポールタイプをご提案させていただきます。	ご提案のNIKON社の「SMZ745」「P-PS32プレーンスタンド」を認めます。
6	P32, P33	機材仕様書明細書 機材番号26 機材名 DCパワーサプライ 参考銘柄①PMX35-3A/菊水電子工業	電圧確度：±0.2%以内とのことですが、実力値は問題ありませんが、カタログスペックは±0.2% of setting +0.1% of rating となっております。 電流確度：±0.3%以内とのことですが、実力値は問題ありませんが、カタログスペックは±0.3% of setting +0.1% of rating となっております。 こちらの仕様で良いかご確認願います。	ご質問の仕様は、要求仕様を満たしています。