

案件名：ザンビア国市場志向型稲作振興プロジェクト向け機材(ED21001)

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。

公示番号：ED21001	回答日：2021年6月21日（JICA）
質 問 事 項	回答（項目5、6について追加回答しました。2021年6月21日）
	回答（項目7について追加回答しました。2021年6月23日）
<p>機材リスト</p> <p>1. 籾水分計 ケット ライスターf2</p> <p>1 ・ライスターf2は、国内仕様のため日本語表記となっております。代替として、同性能の英語表記モデルである【Riceter fg-512】の供給を認めて頂けますでしょうか。両カタログを添付いたしますので、可否をご回答下さい。</p>	Riceter fg-512に変更します。
<p>機材リスト</p> <p>3. 籾摺り機 大竹製作所 ミニダップ FC2R</p> <p>2 ・電源仕様は、単相 AC100V国内仕様のため変圧器対応となりますが、変圧器用の電源入力プラグがC型あるいはSE型になるため、BF変換プラグを供給することで良いかご回答下さい。</p>	BF変換プラグを追加するようお願いします。
<p>機材リスト</p> <p>4. 米粒透視器 ケット グレインスコープTX-200</p> <p>3 ・電源は、単三アルカリ乾電池(4本)あるいは、AC100Vで使用可能ですが、AC100Vで使用する場合は別途変圧器が必要になりますので、単三アルカリ乾電池(4本)仕様で良いかご回答下さい。</p>	単三アルカリ電池仕様をお願いします。
<p>4 質問期限について、9日公示から質問期限の期間が短く、18日まで延長頂けないでしょうか。</p>	<p>質問期限を6/18（金）12：00までの延長を認めます。 質問期限の延長に伴い以降のスケジュールを以下のとおりとします。</p> <p>質問回答：6/24（木） 見積提出期限：6/30（水）</p>
<p>機材リスト2. 送風定温恒温器 参考銘柄①及び②以外のご提案</p> <p>5 メーカー名：東京理化器械、モデルWF0-1020Wをご提案させていただきたいと思います。添付カタログ及び仕様書をご参照願います。また、電源仕様は単相200V国内仕様のため、変圧器対応となりますが、ザンビア国の電圧AC230V、50Hzを入力電源に合わせた変圧器（AC230V-AC200V）にて対応させていただくかたちで宜しいでしょうか。</p>	内容積300L以上を満たしていますのでご提案の定温恒温器を認めます。
<p>機材リスト3. 籾摺り機</p> <p>6 電源仕様は、単相AC100V国内仕様のため、変圧器対応となりますが、入力電源はザンビア国の電圧AC230V、50Hzに合わせた変圧器(AC230V-AC100V)にて対応させていただく形で宜しいでしょうか。</p>	ご提案の変圧器（（AC230V-AC100V）を認めます。
<p>7 機材リスト2. 送風定温恒温器ヤマト科学 DNE850につきまして、ヤマト科学さんからDNE850が製造中止となり供給できない旨の連絡がございました。後継品型式は「DNE811」となりますが、DNE850と同等仕様との説明がございました。ご確認をお願い致します。</p>	後継型式のDNE811に変更します。