

回 答 書

入札番号：第 21-023-099-031 号

入札件名：浪江町乾燥調製貯蔵施設用フォークリフト・ホイールローダー購入

No.	資料の種類	ページ	質疑内容	回答
1	仕様書	P1	フォークリフトは公道走行に必要なナンバー取得をしますか？	公道走行を想定していないため、ナンバー取得は不要。
2	仕様書	P1	ホイールローダー公道走行の有無に関わらず小型特殊仕様でよろしいですか？	公道走行を想定しておらず、小型特殊仕様にする必要はない。
3	仕様書 回転式フォークリフト	概要 1	最大荷重 2,400kg以上が条件になっておりますが、当社での最大荷重は 2,350kgになります。大丈夫でしょうか。	2,350kgであれば同等とみなす。
4	仕様書 ハイマスト式フォークリフト棚塩地区仕様	概要 2	最大荷重 2,000kg以上が条件になってますが、当社での最高揚高 5,300mm以上時の許容荷重がシングルタイヤ時で 1,250kg (荷重中心 500mm時)になります。大丈夫でしょうか。	重心が最も安定する時には最大荷重 2,000kg以上が必要であるが、最大揚高時においては 1,250kg以上の荷重であればよい。
5	仕様書 備品内容	概要 2	ハイマスト式フォークリフトの車体本体 2,500kg(トルコン式)三段マスト仕様車は最大揚高 5,500mmで最大荷重 1,600kgになります。この条件で大丈夫でしょうか。	重心が最も安定する時には最大荷重 2,000kg以上が必要であるが、最大揚高時においては 1,250kg以上の荷重であればよい。
6	仕様書 備品内容	概要 2	①ガソリンとLPガス併用車でLPGボンベは付属しますか？ ②ブラケットはスイング式でダウンする載せやすいタイプにしますか？	LPGボンベを付属し、ブラケットはスイング式でダウンするタイプとする。
7	仕様書 備品内容	概要 2	三段マスト仕様車は 5,300mm以上と高揚高になりますので、フォーク位置決めがわかりやすいセンター装置の付属を必要としますか？	不要である。
8	仕様書 備品内容	概要 3	ホイールローダーのキャビン仕様はヒーターのみでよろしいですか？それともエアコンが必要でしょうか？	エアコンが必要である。
9	仕様書 ホイールローダー	概要 3	履行期限が 8 月 30 日になっておりますが、それを超える納期になった場合、大丈夫ですか。	仕様書のとおり。