

機種仕様書

この仕様書は備品(機械器具)に適応するものであり、納入物品は以下に定める仕様を満たす物とする。

1. 納入する機械・機器および数量

機械: 農業用トラクター式
数量: 2台

2. 必要とする仕様

トラクタ80PS級: エンジン出力は58.8kw(80PS)~65.4kw(89PS)とする。

- (1) 車体はキャビン式、クーラ付きとする。
- (2) インストラクタシート付きとする。
- (3) 作業機装着方式について3点リンクJIS2型とする。
- (4) けん引ヒッチ(ドロバ)付きとする。
- (5) 耕起、反転作業が行えるようフロントウェイトを装着したものとする。
- (6) 自動水平制御装置、自動作業機上昇制御装置を装備したものとする。
- (7) 使用燃料はディーゼル軽油とし、走行形式は車輪式とする。
- (8) タイヤサイズ前輪: 12. 4-24 後輪: 16. 9-34
- (9) トレーラのブレーキランプ、バックランプ等を接続する配線を設置すること(ヒッチメンバー用7極配線カプラー)。

トラクタ30PS級: エンジン出力は22.1kw(30PS)~28.7kw(39PS)

- (1) 車体は安全フレーム(可倒2柱式)とする。キャノピーは付属しない。
- (2) 作業機装着方式について3点リンクJIS1型とする。
- (3) 将来的に部分耕起、心土破碎作業が行えるようフロントウェイトを装着したものとする。
- (4) 自動水平制御装置、自動作業機上昇制御装置を装備したものとする。
- (5) 使用燃料はディーゼル軽油とし、走行形式は車輪式とする。
- (6) タイヤサイズ前輪: 7-14 後輪: 11. 2-24
- (7) トランスミッションについてはマニュアルシフトとする。
- (8) PTOについては正逆回転で、軸径はJIS35(6スプライン)とする。
- (9) ロータリ付きとし、駆動方式はサイドドライブ式とする。
- (10) 耕幅は1,700mm程度とする。
- (11) ロータリ単体での移動が可能なキャストスタンド付きとする
- (12) 装着方式はオートヒッチフレームとする。

その他

- (1) トラクタは日本製とする。
- (2) 納品する機械については環境基準(国内特自排ガス4次規制)に対応した機械とする。
- (3) 納品する機械については生研センターで安全鑑定を受けた基準適合機とする。
- (4) 納品する機械については本島北部地区におけるメンテナンスが可能な機械とする。
- (5) 車両登録申請等は納品者で手続きする。

3. 納入場所

沖縄県立農業大学校(新校舎 沖縄県宜野座村松田前原2982-25)

4. 納入期限

納入期限は令和6年3月15日

5. 納入方法

納入場所において、担当者による動作確認を得るとともに、担当者および作業員等に対し、取扱説明を行うこと。

6. その他

- (1) 契約金額には、上記すべてに関する金額をすべて含むものであること。
- (2) 納入業者は担当者の立ち会いのもと、その指示に従うこと。
- (3) 納入の際、連絡事項や問題が発生した場合、直ちに下記担当に対し連絡すること。
- (4) 納入後、作業中に発生したトラブルやアフターケアについて即時対応できるよう、本島内北部地区における修繕・維持管理が可能な施設を保持していること。
- (5) 納入後、1年以内は、製造元に起因する故障は無償で行うこと。