

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30PS級: エンジン出力は22.1kw(30PS)~28.7kw(39PS)、総排気量1,800cc以上

トラクタ参考機種: NT335SU(メーカー: 井関農機)、SL350SPF(メーカー: クボタ)

フレールモア参考機種: FX150(メーカー: 小橋工業)

- (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搭載可能な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) タイヤサイズは前輪8-16後輪13.6-24、もしくは前輪8-16後輪12.4-26とする。
- (7) トランスミッションについてはマニュアルシフト、もしくはセミオートマチックとする。
- (8) プラソイラとフレールモア両方の作業に必要な3点リンク及びトップリnkを装着すること。
- (9) フレールモア付きとする。フレールモアの想定機種:
- (10) フレールモアは機体全幅1,700mm以下、チェーン駆動方式、フレール爪とする。
- (11) フレールモアは尾輪付きで刈り高さが調整可能なこととする。

トラクタ30PS級: エンジン出力は22.1kw(30PS)~28.7kw(39PS)、総排気量1,800cc以上

トラクタ参考機種: NT335SU(メーカー: 井関農機)、SL350SPF(メーカー: クボタ)

プラソイラ参考機種: FX150J452AEG1(メーカー: スガノ農機)

- (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搭載可能な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) タイヤサイズは前輪8-16後輪13.6-24、もしくは前輪8-16後輪12.4-26とする。
- (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) プラソイラとフレールモア両方の作業に必要な3点リンク及びトップリnkを装着すること。
- (9) プラソイラ付きとする。プラソイラの想定機種:
- (10) プラソイラの最大作業深は45cm、ナイフ取付間隔70cm~120cm、スチールモールボードとする。
- (11) プラソイラ単体での移動が可能なキャスタースタンド付きとする。

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) 車両登録申請等は納品者で手続きする。
- (5) トラクタとフレールモア、トラクタとプラソイラは、それぞれ装着した状態で納品する。

3. 納入場所

沖縄県立農業大学校(沖縄県宜野座村字松田2982-24)

4. 納入期限

納入期限は令和7年3月24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・中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。

担当者: 沖縄県農業大学校 教修班 儀間直哉、谷合直樹 電話 098-923-2077