## 仕様書

1. 物件名及び数量

トラクター 1台

- (内訳) ・トラクター 本体
  - ・フロントローダ
  - ・排土板 VH ドーザー(油圧可変式):幅2.4m程度
  - ・幅広バケット 土砂用:幅2.0m程度
- 2. 使用目的

本車輌は、研究用苗畑における諸作業のほか、冬期間における 除排雪作業のため使用する。

- 3. 仕様の詳細
- -駆動方式-

ハーフクローラ

-機体寸法-

全 長 フロントローダ+広幅バケット装着後5,400mm以下

全 幅 2, 200mm以下

2,660mm以下 全 高

-機体重量-

3,850kg以下

ーエンジン部ー

出力/回転速度 70PS以上 使 用 燃 料 ディーゼル軽油 燃料タンク容量 70 L以上

クラッチ形式 油圧式湿式多板

-特別装備-

-走行部-

- ・超低速走行機能 前進:1.0 km/h 以下可能
- ・外部油圧ホース 排土板用
- 油圧リフティングロッド
- 4. 納 期

令和8年3月19日までに納車すること。併せて、納車時に は諸登録を完了していること。

5. 納入場所

北海道札幌市豊平区羊ヶ丘7番地 国立研究開発法人 森林研究・整備機構 森林総合研究所北海道支所

## 6. その他

- ・小型特殊自動車(農耕作業用)標識が交付され、納車時に装着されていること。
- ・キャビン装着(エアコン付き)
- ・ラジアルタイヤ (前輪)
- ・ゴム製クローラー (後輪) (金属製クローラーは不可)
- ・装着機器動作用油圧チャンネル (フロント機器用・リアアタッチメント用))
- ・以下5点のアタッチメントが装着可能であること。
  - (1) リバーシブルプラウ:スガノ農機 RQY162VCS
  - (2) ロ ー タ リ ー:ニプロアッパーローダ BUR2210
  - (3) ス ノ ー ブ ロ ア:タカキタ SB2280EU
  - (4) ダンプトレーラ: ほくさつアグリマシーン HSD-2000
  - (5)  $\vec{y}$   $\vec{A}$   $\vec{F}$  :  $\vec{F}$
- ・主要部位は耐久性に優れ、迅速なアフターサービスが提供できること。
- ・納入にあたっては、操作性・走行性が確実であることを確認すること。 また、納入後は当研究所担当職員のもと検査を行うこと。
- ・機器の説明、使用方法、点検方法などが記載されている取扱説明書を添付すること。
- ・保証期間中は、製造者の責によると判断される機械的故障あるいは破損に対して、 無償で該当部分の補修または取り替えに応じること。ただし、消耗品については この限りではない。
- ・本仕様に記載されていない事項について、疑義が生じた場合は、担当者と協議すること。