

仕様書

- 名 称 浪江町育苗施設用ローラーコンベア・苗箱並べ機購入
- 納入場所 ローラーコンベア 一式
苗箱並べ機 1台
→浪江町育苗施設敷地内
(住所：福島県双葉郡浪江町大字苅宿字鹿畑地内)
- 納 期 令和5年1月31日
- 備品内容 別紙「浪江町育苗施設用ローラーコンベア概要」のとおり
- 入札内容 入札金額は、本体、附属備品の金額のほか納品に係る諸費用を含めて金額を算出すること。
- そ の 他
- ・担当が指定する場所に配置すること。
 - ・使用可能な状態で引渡しを行うこと。
 - ・納品後1年以内に正常な使用の上で故障等が発生した場合、納入業者の責任において補償すること。
 - ・浪江町指定様式の備品台帳を作成し、各本体に名称「浪江町 育苗施設整備事業」を入れ納品すること。

浪江町育苗施設用ローラーコンベア・苗箱並べ機概要

1. ローラーコンベア

(1) 導入理由

硬化ハウス内において苗箱並べ機に苗箱を供給する際、また硬化ハウスから農家へ苗を引き渡す際に使用する。

硬化ハウスの延長が約40mであることから、40m長のローラーコンベアとする。

(2) 必要台数

一式(40m)

(3) 仕様

① ローラーコンベア

項目	仕様
幅	300 mm
ローラーピッチ	75 mm
機長	40m
材質	アルミ製
搬送荷重	50 kg/m程度

② ローラーコンベア用スタンド

項目	仕様
幅	300 mm
高さ	600 mm程度
材質	スチール製

2. 苗箱並べ機

(1) 導入理由

苗箱を硬化ハウス内に並べる際に使用する。作業の負担軽減を図るため、モーター等の動力により自動で苗箱を並べられる仕様とする。

(2) 必要台数

1台

(3) 仕様

項目	仕様
機体寸法	長さ 2,500 mm×幅 2,500 mm×高さ 850 mm程度
重量	250 kg以下
作業能力	1,000~1,800 箱/h 程度
電源	自動車用バッテリー
動力	直流モーター
その他	4条タイプ 折り畳み式