

令和4年度渡島総合振興局産業振興部(農業関係部門)  
補助金を交付する施設整備事業 実施段階地区概要

(単位:百万円)

令和4年8月更新

| 地区<br>番号<br>(施設<br>名) | 事業名            | 地区(施設)名  | 事業主体      | 開始<br>年度 | 完了<br>年度 | 総事業費<br>(百万<br>円) | 上段:年度別事業費<br>下段:年度別補助金額 |    | 事業目的   | 主要事業<br>内容(全体)  | 年度事業<br>内容  |
|-----------------------|----------------|----------|-----------|----------|----------|-------------------|-------------------------|----|--|---|---|
|                       |                |          |           |          |          |                   | 当初                      | 実績 |  |   |   |
| 1                     | アイヌ農林漁業対策事業    | 八雲町      | 八雲町漁業協同組合 | 4        | 4        | 92                | 92                      |    | 北海道において、生活環境、就業条件等の安定向上を図ることが必要なアイヌ住民の居住地区におけるアイヌ農林漁家の経営の改善と経済的地位の向上に資する   | ホタテ自動耳吊り機19台  | ホタテ自動耳吊り機19台  |
|                       |                |          |           |          |          |                   | 60                      |    |  |   |   |
| 2                     | アイヌ農林漁業対策事業    | 長万部町     | 長万部漁業協同組合 | 4        | 4        | 82                | 82                      |    | 北海道において、生活環境、就業条件等の安定向上を図ることが必要なアイヌ住民の居住地区におけるアイヌ農林漁家の経営の改善と経済的地位の向上に資する   | ホタテ自動耳吊り機17台  | ホタテ自動耳吊り機17台  |
|                       |                |          |           |          |          |                   | 54                      |    |  |   |   |
| 3                     | 産地生産基盤パワーアップ事業 | 知内町・木古内町 | 知内町ニラ生産組合 | 3        | 4        |                   | 33                      |    | 近年、知内町・木古内町では、農業従事者の高齢化が進んでおり、地域の主たる経営形態である複合経営(水稲+畑作+施設野菜)では、田畑の管理や収穫、出荷作業に加え、長期間にわたる施設野菜の栽培管理や収穫作業が重なり、年間を通じて農作業が発生しており、大きな労働力が必要となっている。<br>施設野菜の管理・調整作業の効率化を進めることで、換気作業と調整時間の削減を図り、施設野菜(ニラ)における労働生産性の向上を推進する。 | 「水圧式連続ニラ袴剥機」8台  | 「水圧式連続ニラ袴剥機」8台  |
|                       |                |          |           |          |          |                   | 15                      |    |  |   |   |
| 4                     | 産地生産基盤パワーアップ事業 | 知内町・木古内町 | 知内町ニラ生産組合 | 4        | 4        | 181               | 181                     |    | 施設野菜の管理・調整作業の効率化を進めることで、換気作業と調整時間の削減を図り、施設野菜(ニラ)における労働生産性の向上を推進する。   | 「水圧式連続ニラ袴剥機」7台<br>「空圧式連続ニラ袴剥機」2台<br>パイプ・被覆資材119棟<br>自動換気装置 119台 | 「水圧式連続ニラ袴剥機」7台<br>「空圧式連続ニラ袴剥機」2台<br>パイプ・被覆資材119棟<br>自動換気装置 119台 |
|                       |                |          |           |          |          |                   | 82                      |    |  |   |   |