

様式 2

2. 整備事業

| 市町村名 ① | 地区名 ② | 事業実施主体名 ③ | 政策目的 ④ | 政策目標 ⑤ | 取組 ⑥ | 事業実施 期間 ⑦ | 事業費⑧ (円) | 負担区分⑨ | | | | 事業内容 ⑩ |
|------------|----------|-------------------|-----------------|---------------------|------------|--------------|---------------|-------------|------------|-------------|-------------|------------------|
| | | | | | | | | 交付金(円) | 都道府県費(円) | 市町村費(円) | その他(円) | |
| 中泊町 | 中泊町芦野地区 | 営農集団アグリ芦野 | 産地競争力の強化 | 生産性の向上 | 飼料増産 | 単年度 | 11,904,000 | 3,968,000 | | | 7,936,000 | 稲ワラ収集機、積込機、ヘイレーキ |
| 青森市 | 青森 | 高田稲わら生産組合 | 産地競争力の強化 | 生産性の向上 | 飼料増産 | 単年度 | 1,233,540 | 411,000 | | | 822,540 | ヘイレーキ |
| 五所川原市 | 松島 | 豊心エアープランニング | 産地競争力の強化 | 品質向上 | 土地利用型作物 | 単年度 | 10,090,500 | 3,363,000 | | | 6,727,500 | 産業用無人ヘリコプター |
| 黒石市 | 追子野木 | 追子野木営農組合 | 産地競争力の強化 | 生産性の向上 | 水稲 | 単年度 | 5,460,000 | 1,733,000 | | | 3,727,000 | 田植機 |
| 平川市 | 町居 | 町居生産組合 | 産地競争力の強化 | 生産性の向上 | 水稲 | 単年度 | 10,237,500 | 3,250,000 | | | 6,987,500 | 田植機 |
| 田舎館村 | 豊蒔 | 豊蒔水稲生産組合 | 産地競争力の強化 | 生産性の向上 | 水稲 | 単年度 | 12,075,000 | 3,833,000 | | | 8,242,000 | 自脱型コンバイン |
| 五所川原市 | 金木 | 喜良市営農組合 | 産地競争力の強化 | 生産性の向上 | 大豆 | 単年度 | 13,291,950 | 4,430,000 | | | 8,861,950 | 普通型コンバイン |
| つがる市 | 車力 | ヤマトファーム組合 | 産地競争力の強化 | 生産性の向上 | 水稲 | 単年度 | 2,467,500 | 822,000 | | | 1,645,500 | 高速田植機 |
| 中泊町 | 田茂木 | (有)ケイホットライス | 産地競争力の強化 | 生産性の向上 | 水稲 | 単年度 | 3,822,000 | 1,213,000 | | | 2,609,000 | 高速田植機 |
| 東北町 | 上北 | 新山大豆生産組合 | 産地競争力の強化 | 生産性の向上 | 大豆・そば | 単年度 | 5,880,000 | 1,866,000 | | | 4,014,000 | 普通型コンバイン |
| つがる市 | つがる | つがるにしきた農協 | 産地競争力の強化 | 需要に応じた生産量の確保 | 野菜 | 単年度 | 29,400,000 | 14,000,000 | | | 15,400,000 | 製氷貯水庫 |
| | | 青森県 | 産地競争力の強化 | 品質向上 | 野菜 | 単年度 | 66,666,600 | 33,333,600 | 33,333,600 | | | 種子種苗生産供給施設 |
| 中泊町 | 豊岡 | 武田開発生産組合 | 産地競争力の強化 | 生産性の向上 | 水稲 | 単年度 | 5,184,900 | 2,469,000 | | | 2,715,900 | 穀物遠赤外線乾燥機 |
| 中泊町 | 高根 | 高根生産組合 | 産地競争力の強化 | 生産性の向上 | 水稲 | 単年度 | 2,406,096 | 1,145,000 | | | 1,261,096 | 穀物遠赤外線乾燥機 |
| 東北町 | 上北 | 新山大豆生産組合 | 産地競争力の強化 | 生産性の向上 | 大豆 | 単年度 | 1,711,500 | 815,000 | | | 896,500 | 遠赤外線乾燥機 |
| 五戸町 | 五戸 | 五戸地方にんにく収穫機利用組合 | 産地競争力の強化 | 輸入急増農産物における国産シェアの奪回 | 輸入急増野菜 | 単年度 | 12,232,500 | 6,116,000 | | | 6,116,500 | にんにく収穫機 |
| 田子町 | 田子 | 田子町にんにく収穫機利用組合 | 産地競争力の強化 | 輸入急増農産物における国産シェアの奪回 | 輸入急増野菜 | 単年度 | 7,339,500 | 3,669,000 | | | 3,670,500 | にんにく収穫機 |
| 田子町 | 田子 | 田子町 | 産地競争力の強化 | 輸入急増農産物における国産シェアの奪回 | 輸入急増野菜 | 単年度 | 59,818,500 | 29,909,000 | 29,909,500 | | | 集出荷貯蔵施設 |
| おいらせ町 | 百石 | ももいし農協 | 産地競争力の強化 | 輸入急増農産物における国産シェアの奪回 | 輸入急増野菜 | 単年度 | 16,170,000 | 7,700,000 | | | 8,470,000 | にんじん収穫機 |
| おいらせ町 | 下田 | 下田町農協 | 産地競争力の強化 | 輸入急増農産物における国産シェアの奪回 | 輸入急増野菜 | 単年度 | 9,807,000 | 4,670,000 | | | 5,137,000 | にんじん収穫機 |
| 七戸町 | 天間林 | 天間林地域にんにく収穫機運営協議会 | 産地競争力の強化 | 輸入急増農産物における国産シェアの奪回 | 輸入急増野菜 | 単年度 | 2,446,500 | 1,223,000 | | | 1,223,500 | にんにく収穫機 |
| 七戸町 | 天間林 | 天間林地域にんにく収穫機運営協議会 | 産地競争力の強化 | 輸入急増農産物における国産シェアの奪回 | 輸入急増野菜 | 単年度 | 2,866,500 | 1,433,000 | | | 1,433,500 | にんにく収穫機 |
| 東北町 | 東北 | 東北地域にんにく収穫機運営協議会 | 産地競争力の強化 | 輸入急増農産物における国産シェアの奪回 | 輸入急増野菜 | 単年度 | 4,893,000 | 2,446,000 | | | 2,447,000 | にんにく収穫機 |
| 十和田市 | 十和田 | 十和田市農協 | 産地競争力の強化 | 輸入急増農産物における国産シェアの奪回 | 輸入急増野菜 | 単年度 | 61,162,500 | 29,125,000 | | | 32,037,500 | にんにく収穫機 |
| 六戸町 三沢市 | 六戸 三沢 | おいらせ農協 | 産地競争力の強化 | 輸入急増農産物における国産シェアの奪回 | 輸入急増野菜 | 単年度 | 24,465,000 | 11,650,000 | | | 12,815,000 | にんにく収穫機 |
| 青森市 | 青森 | 青森市 | 食品流通の合理化及び輸出の促進 | 効率的な市場流通 | 中央卸売市場施設整備 | 単年度 | 56,700,000 | 18,900,000 | | 37,800,000 | | 情報処理施設 |
| 青森市 | 青森 | 青森市 | 経営力の強化 | 担い手の育成・確保 | 経営構造対策 | H19～20 | 685,987,680 | 342,993,000 | | 342,994,680 | | りんご集出荷貯蔵施設整備 |
| 東北町 | 東北 | 東北町 | 経営力の強化 | 担い手の育成・確保 | 経営構造対策 | H19～20 | 243,682,000 | 121,841,000 | | 121,841,000 | | ながいも洗浄・貯蔵施設の整備 |
| 弘前市 | 清水地区 | (有)イーエム総合ネット弘前 | 産地競争力の強化 | 需要に応じた生産量の確保 | 果樹 | 単年度 | 398,884,500 | 189,945,000 | | | 208,939,500 | りんご集出荷貯蔵施設 |
| 計 | | | | | | | 1,768,286,266 | 848,271,000 | 33,333,600 | 532,545,180 | 354,136,486 | |