

麦・大豆ストックセンター整備対策等の成果

- これまでに安定供給を目的とした保管庫を14件整備、延べ保管能力は約4.3万トン
 - 麦・大豆保管施設整備事業（R2補正） 採択件数 7件 総交付額 8.1億円
 - 麦・大豆保管施設整備事業（R3補正） 採択件数 3件 総交付額 7.3億円
 - 国産小麦安定供給強化対策（R4予備費） 採択件数 1件 総交付額 3.0億円
 - 麦・大豆ストックセンター整備対策（R4補正） 採択件数 3件 総要望額 7.6億円
- 令和5年度補正予算で、新たに3件採択（総要望額 9.2億円）、延べ保管能力は約5.4万トン

<整備事例>

○佐賀県農業協同組合（R4補正）

【構造】定温倉庫：3,657㎡
保管能力：6,042 t
【所在地】佐賀県佐賀市

○北海道産麦コンソーシアム（R2補正）

【構成員】
・ドーフン
・江別製粉、横山製粉、木田製粉
・北海道製粉工業協同組合
・北海道農業協同組合中央会
・ホクレン農業協同組合連合会
・北海道農政部

【構造】定温倉庫：3,000㎡
保管能力：6,000t
【所在地】北海道石狩市



○国産大豆備蓄コンソーシアム（R4補正）

【構成員】
・有限会社古田商店
・株式会社互明商事
・全国農業協同組合連合会

【構造】定温倉庫：688.5㎡
保管能力：1,000 t
【所在地】愛知県名古屋市

○大豆安定出荷コンソーシアム（R3補正）

【構成員】
・北海道グレインカンパニー
・オホーツク十勝豆づくり部会
・片岡商店
・高田商店
・あいち醸造社

【構造】定温倉庫：1,632㎡
保管能力：2,545 t
【所在地】北海道網走郡美幌町

○国産麦安定供給体制強化構築に向けたコンソーシアム（R2補正）

【構成員】
・山本忠信商店
・事業協同組合チホク会

【構造】コルゲート定温サイロ
（750t×8基）
保管能力：6,000t
【所在地】北海道音更町

