

稲作農業の体質強化緊急対策事業にかかる報告書類例

No.	取組内容	メニュー本来の取組にかかる部分			
		【生産コスト低減計画実施状況報告書】	【写真】 ・ 取組ほ場が多筆となる場合、 全筆の撮影・提出までは必要ない が、代表的なところで作業していることが確実にわかる写真を添付し提出 ・ 表中の例にあって存在しない作業については不要 ・ 申込み時点で 既に実施済みの作業については写真はなくてもかまわない	【領収書・証明書等】 ・ 27年作にかかる資料のみ。26年産にかかるものの提出は不要 ・ 表中の例にあって、もとより 存在しない証拠書類は不要 ・ 事業申請の前に購入や作業が行なわれており、領収書を廃棄してしまった場合は添付がなくてもかまわない ・ 「●」は効果向上取組計画を添付しない取組の場合のみ ・ 提出書類は全て「写し」で可	【作業日誌】 ・ 全メニュー共通 ・ 「写し」で可
A1	新品種導入	参考様式 2号、別添 1		・ 出荷伝票、検査結果、営農計画書 ・ 新品種導入にかかる種苗の購入伝票	
A2	疎植栽培	参考様式 2号、別添 2	・ 移植に使用した機械 ・ 移植後のほ場の状況（移植密度が確認できるよう差しなどの比較対象とともに撮影）	●疎植機を新たに導入した場合は購入伝票等 ・ 県や地域での標準的な移植密度がわかる資料（県の技術指針、JAの栽培指針） ・ 県の疎植栽培の基準に従う場合は、基準が確認できる資料 ・ 苗の購入伝票	
A3	乳苗移植栽培	参考様式 2号、別添 3	・ 代かき前のほ場均平作業の写真 ・ 移植直前の苗の写真 ・ 移植後のほ場の状況（全景、アップ）	・ ほ場の均平作業を実施した記録（作業日誌）	
A4	無代かき移植栽培	参考様式 2号、別添 4	・ 入水前のほ場均平作業の写真 ・ 移植直前のほ場状況（田面、全景） ・ 移植後のほ場の状況（全景、アップ）	・ ほ場の均平作業を実施した記録（作業日誌）	
A5	堆肥施用を踏まえた施肥	参考様式 2号、別添 5	・ 堆肥の散布作業	・ 堆肥散布の委託（散布日、散布量等）が確認できる書類（散布作業委託の場合） ・ 購入堆肥の場合購入伝票 ・ 堆肥の成分が分かる資料（袋に成分が書いてある場合は写真）、県等の標準的な堆肥成分の資料	○ 基本的には地域で使われている栽培層を想定（申請メニューに記載がある作業が記載されていることが必要） ○ 地域で使われている栽培層等が存在しない場合は、申請メニューの作業にかかる記録（手書きメモ等でも可） ○ 地域で使われている防除層に ・ 作業日 ・ 作業内容 ・ 作業人数※ ・ 作業時間※ 等を明確に書き込んでいただいたもののコピーの提出でも可 ※ 申請時に「狙っているコスト低減効果」で、「労働人数・労働時間の低減」に☑（チェック）を入れた場合
A6	土壌分析を踏まえた施肥	参考様式 2号、別添 6	・ 購入した資材、土壌診断状況（自ら資材を購入して診断を行なった場合）	・ 土壌の分析結果（30a 1点）又は土壌分析を踏まえた施肥設計の県・JA等からの指導や自らの判断が確認出来る書類 ・ 分析点数、診断手法について地域の設定する手法に従う場合は、県、普及機関、JA等の指導指針 ・ 土壌診断を行なうための資材の購入伝票（自ら資材を購入して診断を行なった場合）	
A7	生育診断を踏まえた施肥	参考様式 2号、別添 7	・ カラースケール（電子測定器含む） ・ 生育診断実施状況	・ 生育診断に使用した資材・機械の導入が確認できる資料 ・ 生育診断の判断基準が分かる資料 ・ 筆別の生育診断結果 ・ 地域の設定する手法に従う場合は、県、普及機関、JA等の指導指針	
A8	プール育苗	参考様式 2号、別添 8	・ プール育苗実施状況（全景・アップ）	●プール育苗に使用した資材の導入が確認できる購入伝票 ・ 複数年契約の作業委託を行なった場合はその契約書	
A9	温湯種子消毒	参考様式 2号、別添 9	・ 温湯種子消毒に使用した機械の設置状況 ・ 温湯種子消毒の実施状況	●温湯種子消毒に使用した機械の導入が確認できる資料 ・ 複数年契約の作業委託を行なった場合はその契約書	
A10	流し込み施肥	参考様式 2号、別添 10	・ 流し込み施肥の実施状況（ほ場全景、装置設置状況）	●流し込み施肥に使用した装置の導入が確認できる資料 ・ 流し込み施肥に使用した肥料の購入量が確認できる資料	
A11	育苗箱全量施肥	参考様式 2号、別添 11	・ 育苗箱全量施肥に使用した機械 ・ 土壌の混和、箱詰め作業状況 ・ 育苗箱（箱全景と肥料の粒などが確認できるアップ）	●育苗箱施肥に使用した機械又は肥料と床土を均等に混合する機械の購入伝票 ・ 施用した肥料の購入量が確認できる資料（購入伝票）	
A12	側条施肥	参考様式 2号、別添 12	・ 側条施肥機の写真（設置状況が確認できる田植機全景、アタッチメントのアップ） ・ 作業状況（全景・アップ）	●側条施肥に対応した田植機の機械の購入伝票 ・ 施用した肥料の購入量が確認できる資料（購入伝票）	
A13	農薬の苗箱播種同時処理	参考様式 2号、別添 13	・ 播種同時処理に使用した機械 ・ 作業状況（全景・アップ）	●苗箱播種同時処理に使用した機械の購入伝票 ・ 使用した農薬の購入量が確認できる資料（購入伝票）	
A14	農薬の田植え同時処理	参考様式 2号、別添 14	・ 田植え同時処理機（設置状況が確認できる田植機全景、アタッチメントのアップ） ・ 作業状況（全景・アップ）	●田植え同時処理に使用した機械の購入伝票 ・ 使用した農薬の購入量が確認できる資料（購入伝票）	
B	直播栽培	参考様式 2号、別添 16	・ 直播機（設置状況が確認できる田植機全景、アタッチメントのアップ） ・ 作業状況（全景・アップ）	●直播栽培に使用した機械の購入伝票 ・ 複数年契約の作業委託を行なった場合はその契約書	
C	農業機械の共同利用	参考様式 2号、別添 17	・ 事業の申請対象となる機械	・ 共同所有・利用した機械の購入伝票 ・ 機械を廃棄したことが確認できる資料 ・ 計画時に機械管理規程等を「今後策定予定」とした申請者は、機械管理規程等	

※ 表中の事例に挙げる証拠書類は、別の類するものに代替しても可

取組内容（例）	効果向上取組計画にかかる部分		
	【写真】	【領収書・証明書等】	【作業日誌】
	<ul style="list-style-type: none"> 取組ほ場が多筆となる場合、全筆の撮影・提出までは必要ないが、代表的なところで作業していることが確実にわかる写真を添付し提出 例にあっても存在しない作業については不要 申込み時点で既に実施済みの作業については写真はなくてもかまわない 	<ul style="list-style-type: none"> ２７年作にかかる資料のみ。２６年度にかかるものの提出は不要 例にあっても、もとより存在しない書類は不要 事業申請の前に購入や作業が行なわれており、領収書を廃棄してしまった場合は添付がなくてもかまわない 提出書類は全て「写し」で可 	<ul style="list-style-type: none"> 全メニュー共通 「写し」で可
経営規模拡大	・経営規模拡大したほ場（全景）	<ul style="list-style-type: none"> 農地の集積がわかる書類（農地の権利設定関係書類や特定作業受委託契約書） 経営ほ場が色塗り等で分かるようにされた構図、あるいは拡大したほ場がわかるように印を付けた営農計画書 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 基本的には地域で使用されている栽培暦を想定（申請メニューに記載がある作業が記載されていることが必要） ○ 地域で使用されている栽培暦等が存在しない場合は、申請メニューの作業にかかる記録（手書きメモ等でも可） ○ 地域で使用されている防除暦に <ul style="list-style-type: none"> ・作業日 ・作業内容 ・作業人数※ ・作業時間※ 等を明確に書き込んでいただいたもののコピーの提出でも可 ※ 申請時に「狙っているコスト低減効果」で、「労働人数・労働時間の低減」に☑（チェック）を入れた場合
取組面積拡大による団地化	・団地化したほ場（全景）	・作業ほ場が色塗り等で分かるようにされた構図あるいは拡大したほ場がわかるように印を付けた営農計画書	
取組面積拡大による作業集積		・取組面積がわかる構図の書類や営農計画書等	
ほ場の大区画化	・畦畔除去したほ場（除去部分、全景）	<ul style="list-style-type: none"> 作業ほ場が色塗り等で分かるようにされた構図 畦畔除去した場合の作業伝票 	
機械の共同利用	・共同利用された機械	<ul style="list-style-type: none"> 共同利用者の名簿 利用規約 	
漏水防止対策	<ul style="list-style-type: none"> 漏水防止対策（畔塗り、畦畔際踏み固め、畔シート設置）の作業（作業中、作業後） 	<ul style="list-style-type: none"> 畔シートを設置した場合は購入伝票 畔塗り等を委託した場合は作業伝票 	
漏水防止対策（プール育苗）	<ul style="list-style-type: none"> 更新されたビニールシート等資材 補修箇所、漏水防止対策箇所、全景 	<ul style="list-style-type: none"> ビニールシートを更新した場合は購入伝票 漏水対策作業を委託した場合は作業伝票 	
排水対策	<ul style="list-style-type: none"> 排水対策（暗渠、明渠、溝切り等）作業、作業後のほ場全景（作業中、作業後） 	<ul style="list-style-type: none"> 排水対策のために資材を購入した場合は購入伝票 排水対策作業を委託した場合は作業伝票 	
ほ場の均平（プール育苗の場合も含む）	・均平作業（代かき前の均平、代かき作業）	・均平作業を委託した場合は作業伝票	
生育初期の水温確保	・迂回路など水温上昇をはかる機構	・水路形成を委託した場合は作業伝票	
新たに疎植栽培に取組む	<ul style="list-style-type: none"> 移植に使用した機械（全景、設定部分） 移植時のほ場（移植密度が確認できるような物差し比較対象をとともに撮影） 	・使用した箱数の記録	
密植苗（厚播き苗）の活用	<ul style="list-style-type: none"> 播種直後の苗箱（アップ、全景） 育苗後の苗箱の写真（アップ、全景） 田植え後の田面（苗数が分かるもの、対比できるもの（物差し）を入れて撮影） 	・育苗の作業委託や苗箱購入した場合は作業伝票や購入伝票	
細植え（薄播き苗）の活用	<ul style="list-style-type: none"> 播種直後の苗箱（アップ、全景） 育苗後の苗箱の写真（アップ、全景） 田植え後の田面（苗数が分かるもの、対比できるもの（物差し）を入れて撮影） 	・育苗の作業委託や苗箱購入した場合は作業伝票や購入伝票	
発芽率向上	<ul style="list-style-type: none"> 発芽率確保のための作業（塩水選、食酢浸漬、粒径選別） 	<ul style="list-style-type: none"> 技術的な根拠資料があれば添付 塩水選、食酢浸漬に使用した等資材があれば購入伝票 	
資材の種類の変更	<ul style="list-style-type: none"> ２７年作に使用した資材（農薬、肥料等） 	<ul style="list-style-type: none"> 資材購入時の伝票、領収書 グループで（JA など地域の技術指針の変更による）農薬の転換を図った場合は、通知文書、２７年度の栽培指針・防除指針等の技術指針 	

※ 表中の事例に挙げる証拠書類は別の類するものに代替しても可

※ 取組内容（例）に挙げた以外の取組の場合はその取組の実施が確認できる写真・資料を添付