

千葉県きのこの生産資材導入支援事業実施要領

(目的)

第1 この要領は、千葉県きのこの生産資材導入支援事業（以下「事業」という。）の実施について、「国内森林資源活用・木材産業国際競争力強化対策地方公共団体事業費補助金交付等要綱」（令和4年12月2日付け4林整計第428号）、「きのこの生産資材導入支援実施要領」（令和4年12月23日付け4林政経第827号-1）、千葉県きのこの生産資材導入支援事業補助金交付要綱に定めるもののほか、必要な事項を定めるものとする。

(事業の内容)

第2 事業実施主体は、本要領第3に定める実施計画書を作成し、当該計画に基づきコスト低減等に向けて取り組むものとし、その目標年度は令和5年度とする。

(事業計画)

第3 事業実施主体は、きのこの生産資材導入支援事業実施計画書（以下「計画書」という。（様式第1-1号別添））を作成の上、別紙（様式第1-1号）により、知事に提出し、承認を受けるものとする。

2 知事は、前項により提出された計画書について、適切であると認める場合には、これを承認するものとし、その旨を別紙（様式第3号）により事業実施主体に通知するものとする。

(事業実施計画の変更)

第4 事業計画について、重要な変更が生じた場合は、前項に準じて知事に提出し、承認を受けるものとする。

なお、重要な変更とは次の各号のとおりとする。

- (1) 事業実施主体の変更
- (2) 事業量または事業費の増
- (3) 事業量または事業費の30%を超える減

(取組実績の報告)

第5 事業実施主体は、千葉県きのこの生産資材導入支援事業補助金交付要綱第9条に規定する実績報告をするときは、きのこの生産資材導入支援取組実績報告書（以下「取組実績報告書」という。（様式第4号））を作成の上、知事に提出するものとする。

(事業の実施報告等)

第6 事業実施主体は、令和6年9月末日までに、事業の実施状況及び成果について、きのこ生産コスト低減等実施報告書（チェックシート）（様式第6号）をもとに、きのこの生産資材導入支援取組実施状況報告書（以下「実施報告書」という。（様式第5号））を作成の上、知事に提出するものとする。

2 農林水産部長は、前項により提出された実施報告書について、きのこの生産資材導入支援取組実施状況報告確認依頼書（以下「実施報告確認依頼書」という。（様式第7号））を作成のうえ所長に内容の確認を依頼するものとする。

3 所長は、実施報告確認依頼書について、内容を確認し、（様式第8号）を作成の上、農林水産部長に報告するものとする。

(取組の中間報告等)

第7 事業実施主体は、令和5年9月末日までに、事業の中間状況について、取組中間報告書(様式第9号)を作成の上、知事に提出するものとする。

(補助金の返還)

第8 知事は、補助金の交付を受けた事業実施主体が、補助金の交付要件を満たさないこと等が判明した場合には、以下に掲げる基準により、当該補助金の返還を求めるものとする。

(1) 交付要件を満たさないことが確認された場合には、交付された補助金のうち、要件を満たさないことが確認された経費の返還を求めるものとする。

(2) 虚偽申告等の不正や悪質な事案があった場合には、補助金の全部又は一部の返還を求めるものとする。

(3) 取組実施者の令和5年度又は令和5年の生産量又は生産額が前年に比べ3割未満となった場合には、補助金の全部又は一部の返還を求めるものとする。

(4) (1)から(3)までの返還については、自然災害等の取組実施者の責めに帰することができない事由により、実施計画書に定められた取組が行われなかったこと又は取組実施者の令和5年度若しくは令和5年の生産量若しくは生産額が前年に比べ3割未満となったことが確認できる場合には、その対象としないことができるものとする。

(その他)

第9 この実施要領に定めるもののほか、必要な事項は知事が別に定める。

附則

この要領は、令和5年5月18日から施行する。

様式第1—1号

番 号
年 月 日

千葉県知事 様

所 在 地
事業実施主体名
代表者氏名

きのこの生産資材導入支援取組計画書（変更）承認申請書

令和〇年度において、きのこの生産資材導入支援の実施に当たり、きのこの生産資材導入支援取組計画書を作成（変更）したので、千葉県きのこの生産資材導入支援実施要領第3第1項（第4）の規定に基づき、別添のとおり提出します。

（注）様式第1—2号（取組実施者名簿）、様式第2号（きのこ生産コスト低減等実施計画書（チェックシート））、取組実施者のきのこの販売収入が事業収入の過半を占めることを証明する書類、次期生産量の算出根拠となる資料（出荷伝票等）及び経営費に占める燃油費の割合を証明する書類を添付すること。
変更の場合は当初金額を上段に（ ）書きし、変更分を下段に裸書きすること。

別添

きのこの生産資材導入支援取組計画書（取組実績報告書）

第1 事業実施主体の概要

取組実施者名又は 取りまとめ者名		
代表者の役職・氏名		
取組実施者又は取りまと め者の住所	〒	
事業担当者の連絡先	所属・役職・ 氏名	
	電話番号	
	E-mail	

第2 取組実施者の概要

きのこの種類	きのこの販売 収入が事業収 入の過半を占 める	経営費に占め る燃油費の割 合 15%以上	令和4年 度又は令 和4年の 生産量 (kg)	令和元年 ～令和3 年までの 平均 生産量 (kg)	備考
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
計					

(注)

- 1 「きのこの生産資材導入支援取組計画書」として使用する場合は、取組実施者のきのこの販売収入が事業収入の過半を占めることを証明する書類、次期生産量及び年間平均生産量の算出根拠となる資料（出荷伝票等）並びに経営費に占める燃油費の割合を証明する書類を提出すること。
- 2 適宜、行を追加すること。
- 3 表中に十分に記載できない場合には、別紙で提出すること。

※事業実施主体が取りまとめ者の場合は以下の記載による。
様式第1－2号のとおり。

取組実施者数

第3 次期生産量
○, ○○○kg

第4 誓約・同意事項

事業実施主体（取組実施者を含む。）は、補助金申請に当たって次の事項を誓約・同意するものとする。

以下の内容について誓約・同意する	チェック欄	
1 本事業に係る報告や立入調査について、知事又は林野庁長官等から求められた場合に応じます。		
2 取組を実施したことが確認できる書類等の証拠書類について、補助金の交付を受けた年度の翌年度から5年間保管し、知事又は林野庁長官等から求められた場合は提出します。		
3 以下の場合には、補助金を返還すること、又は交付されないことに異存ありません。 ア 取組計画書及びその他の提出書類において、虚偽の内容を申請したことが判明した場合 イ 正当な理由がなく、取組計画書に記載した取組を実施していないことが判明した場合 (注) 誓約・同意事項の内容を確認の上、チェック欄に○を記載すること。		

様式第1-2号

きのこの生産資材導入支援 取組実施者名簿

No.	取組実施者 (氏名又は法人・ 組織名)	きのこの 種類	きのこ の販売 収入が 事業収 入の過 半を占 める	経営費 に占め る燃油 費の割 合15% 以上	令和4 年度又 は令和 4年の 生産量 (kg)	令和元年 ～令和3 年までの 平均 生産量 (kg)	備 考
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
集 計							

(注) 記載上の注意事項は様式第1-1号の第2を参照すること。

きのご生産コスト低減等実施計画書（チェックシート）

チェック時期		令和 年 月			
氏名					
対象品目	栽培方法	栽培規模			ト/年
対象品目	栽培方法	栽培規模			ト/年
対象品目	栽培方法	栽培規模			ト/年
対象品目	栽培方法	栽培規模			ト/年

- 1 実施する(している)取組メニューに「○」を付してください。
- 2 生産資材の国産化に向けた取組、コスト低減に向けた取組のいずれも、令和4-5年度に取り組むことが必須です。
- 3 「生産資材の国産化に向けた取組」は具体的な取組内容を記載してください。「コスト低減に向けた取組」は、「令和4年度または令和5年度の取組」に、チェックポイントの取組メニューが15個以上必要です。そのうち2つ以上は、新しい取組、従来の取組の強化・拡大(「◎」で記入)を含むようにしてください。
- 4 千葉県記入欄には何も記載しないでください

1. 生産資材の国産化に向けた取組

国産化	生産資材の国産化（必須）	令和3年度までの取組	千葉県記入欄	令和4-5年度	千葉県記入欄
		生産に使用する生産資材の国産化を図っていますか ・取組の具体的な内容（既存の取組、試行的な取組も含む）			

2. コスト低減に向けた取組

チェックポイント		令和3年度までの取組	千葉県記入欄	令和4-5年度	千葉県記入欄
燃油暖房機	1 燃焼用新鮮空気の取り入れ口を設けましたか				
	2 缶体を清掃しましたか				
	3 バーナーノズル周辺、ディフューザー、ストレーナー、火炎検出器等を清掃しましたか				
	4 バーナーノズルを点検して定期的に交換していますか				
	5 ノズルヒーターに不具合はありませんか				
	6 エアージャッターで適正な空気量となるよう調整していますか				
	7 長期間保存した燃料を使用していませんか				
	8 温湯暖房の場合、缶水の入替え、腐食抑制剤の投入を行いましたか				
	9 温風ダクトの漏れや破れはありませんか				
	10 オイルタンクの水抜きや配管の漏れを確認しましたか				
木質暖房機	1 貯蔵タンク（サイロ）と暖房機の距離は適切ですか（15m以内）				
	2 暖房機本体の設置場所は適切ですか（培養棟・発生棟端側の中央部）				
	3 燃油暖房機とのハイブリッド運転時の温度設定は適切ですか（燃油暖房機より1～2℃高く設定）				
	4 ダウンシュート対策をとっていますか				
	5 燃料の供給経路（サイロ⇒暖房機本体）に異常はないですか				
	6 燃料を適切な乾燥状態で使用していますか				
	7 (腐はた暖房機の場合)腐はた木の乾燥は十分ですか				
	8 煙突掃除、燃焼灰の清掃等のメンテナンスをこまめに行っていますか				
空調設備	1 室外機や室内機周辺の障害物を除きましたか				
	2 室外機は北風等の影響がない場所に設置しましたか				
	3 (ヒートポンプの場合)デフロスト水の排水、積雪への対策をとりましたか				
	4 室外機と室内機をなるべく近くに設置しましたか				
	5 電線の太さ・長さ（引込柱～室外機の長さ）は適切にしましたか				
	6 (ヒートポンプの場合)ハイブリッド運転時の温度設定は適切ですか（燃油暖房機より2～3℃高く設定）				
	7 空調機接続周辺部に被覆の破れや隙間はありませんか				
	8 エアフィルターや熱交換器（室内・室外）の清掃を定期的に行っていますか				

チェックポイント		令和3年度までの取組	千葉県記入欄	令和4-5年度	千葉県記入欄
センサー	1 センサーの先端に水滴が付いていたり、壁や内容物に接触したりしていませんか				
	2 センサーを栽培棚中央付近など適切な高さに設置していますか				
	3 センサーを暖房機や送風ダクトの吹き出し口付近に設置していませんか				
	4 センサーの正常な作動を確認していますか				
温度管理	1 送風ダクトの設置方法（本数、太さなど）は適切ですか				
	2 循環扇の設置方法（配置間隔、作物影響など）は適切ですか				
	3 温度設定にあたり栽培品目・園種の適温を確認しましたか				
	4 培養棟・発生棟内の温度ムラの有無や温度差を適切な方法で確認しましたか				
	5 送風ダクトや循環扇を有効に活用して温度ムラを改善しましたか				
	6 送気ダクトの内部清掃は適切に行っていますか				
	7 施設内の園床、ほだ木の収容数は適切ですか				
	8 夏季に培養棟・発生棟におけるミスト噴霧、屋根散水などの対策を講じていますか				
	9 床暖房等に使用する温水ボイラ等の設定温度は適切ですか				
	10 換気に熱交換器を利用していますか				
	11 天候の変化や日長に合わせて適切に被覆資材の上げ下ろしをしていますか				
外張被覆	1 被覆資材が汚れていないか確認しましたか				
	2 培養棟・発生棟の外張被覆の破れや隙間を点検しましたか				
	3 天窓や出入口部の破損や隙間を点検しましたか				
	4 被覆資材留具の緩みを点検しましたか				
	5 シェード（日除け）の遮光率は適切ですか				
	6 高温対策として、シェード（日除け）の2重張りを行っていますか				
	7 換気扇シャッターや使用しない出入口の目張り、側面巻き上げフィルムの固定をしましたか				

きのご生産コスト低減等実施計画書（チェックシート）

チェックポイント		令和3年度 までの取組	千葉県 記入欄	令和4-5年 度	千葉県 記入欄	チェックポイント		令和3年度 までの取組	千葉県 記入欄	令和4-5年 度	千葉県 記入欄
内 張 カー テン	1	培養棟・発生棟に内張（カーテン、固定張り）を設置していますか				原 木 栽 培	1	原木の伐期は適切ですか（購入の場合、依頼・確認等していますか）			
	2	保温、断熱性能の高い内張り用シートを利用していますか					2	原木の葉枯らし・乾燥期間は適切ですか（購入の場合、依頼・確認等していますか）			
	3	内張カーテンを多層化していますか（可能であれば培養棟・発生棟全面）					3	ハラアコブカミキリ等虫害木の移動を避けるなどの虫害対策を行っていますか			
	4	内張カーテンに破れや隙間がないか点検しましたか					4	労働力配置や栽培環境、市場性を考慮して菌種を選択していますか			
	5	内張カーテン裾部の隙間（膨らみ）を点検しましたか					5	植菌器具機械等の掃除、メンテナンスを定期的に行っていますか			
	6	培養棟・発生棟の出入口付近や裏面は隙間のないように保温対策を行いましたか					6	植菌数、植菌間隔は適切ですか			
	7	多層カーテンでは被覆資材同士の間隔（資材同士が張り付かない）は適切ですか					7	伏せこみにあたって、栽培環境に適した組み方を選択していますか			
	8	多層カーテンでは肩部などの隙間対策を行いましたか					8	植菌後のほだ化の様子をこまめに確認していますか			
	9	自動開閉の場合、開閉させて隙間や開閉動作に問題がないことを確認しましたか					9	ほだ場の環境条件を計測し、改善していますか（温度、湿度、照度、方角等）			
菌 床 栽 培	1	菌床殺菌時に対象に応じた殺菌時間を設定していますか					10	気温、湿度条件に応じた適切な散水を行っていますか			
	2	殺菌釜内の収容数は適切ですか					11	天気予報を確認し作業計画に反映させていますか			
	3	殺菌後の冷却時間は適切に管理していますか					12	ほだ場の選択にあたり自然災害の予防を考慮していますか			
	4	菌種の選択にあたり、培養環境、市場性を考慮していますか					13	ほだ木の天地返しを行っていますか。			
	5	菌床材料の保管状況は適切ですか					14	ほだ木の遮熱対策を十分講じていますか。			
	6	菌床の含水率は適切ですか					15	発生操作の方法、タイミングは適切ですか			
	7	栽培舎への菌床収容数や間隔は適切ですか					16	収穫は適切なタイミングで行っていますか。			
	8	栽培施設（培養室、発生棟）の環境条件（温度・CO2等）を計測していますか					17	作業路の排水対策を講じていますか			
	9	散水・加湿は、適切な量、タイミングで行っていますか					18	林内作業車等車両系機械のエンジンをこまめに切っていますか			
	10	照明にLEDを使用していますか					19	鳥獣被害の予防対策を行っていますか			
	11	こまめに消灯するなど点灯時間は適切ですか				加 燥 工	1	乾燥効率の向上に取り組んでいますか（庫内配置の適正化など）			
	12	製造ロット単位等の菌床ロス率のチェック・改善を行っていますか					2	乾燥時間を短縮させる取組を行っていますか（スライサーの導入等）			
	13	作業域内の動線配置が交錯しないようにしていますか					3	きのこの種類に応じた乾燥機の温度管理を適切に行っていますか			
	14	作業域内において作業者の歩行（移動）距離が短くなるよう工夫していますか					4	再度吸湿しないよう乾燥後の取り込みタイミングは適切ですか			
	15	作業時間の計測を行っていますか				出 荷	1	包装資材の節約・減量化に取り組んでいますか			
	16	作業標準を作成していますか					2	通いコンテナ等輸送資材の再利用に取り組んでいますか			
	17	作業に用いる道具類の保管場所は決まっていますか					3	包装資材の脱プラスチック化に取り組んでいますか			
	18	施設内の整理、整頓、清掃等を定期的に行っていますか				そ 他	1	ソーラーパネル等、再エネ導入に取り組んでいますか			
	19	器具機械等のメンテナンスを定期的に行っていますか。					2	販売価格の適正化、生産コストの適切な価格転嫁に取り組んでいますか			
腐 棄 物 管 理	1	廃菌床の他用途への活用を行っていますか（エネルギー、堆肥、飼料等）				そ 他 独 自 の コ ス ト 低 減 の 取 組					
	2	廃ほだ木の他用途への活用を行っていますか（エネルギー、堆肥、昆虫飼育材など）									
	3	菌床袋、培養ビン等プラスチック資材の廃棄量の削減やリサイクルに取り組んでいますか									

様式第3号

第 号
年 月 日

様

千葉県知事

きのこの生産資材導入支援取組計画書承認通知について

年 月 日付け第 号で提出のあった 年度きのこの生産資材導入
支援取組計画書を承認したので通知します。

様式第4号

番 号

年 月 日

千葉県知事 様

所 在 地

事業実施主体名

代表者氏名

きのこの生産資材導入支援取組実績報告書

千葉県きのこの生産資材導入支援事業実施要領第5の規定に基づき、その実績を報告します。

- (注) 1 きのこの生産資材導入支援取組計画書に変更があったときは、当該取組計画書の写しに変更後の内容が容易に比較対照できるように変更部分を赤字で加筆修正（変更前の部分は取消線で修正）したものを添付すること。また、標題を「きのこの生産資材導入支援取組計画書」から「きのこの生産資材導入支援取組実績報告書」に変更すること。
- 2 以下の書類を添付すること。
- (1) きのこの生産資材導入支援取組実績報告書（様式第1-1号の別添を実績報告書としたもの及び様式第1-2号をいう。）
- (2) きのこの生産資材導入支援取組計画書又はきのこの生産資材導入支援取組計画書変更承認申請書に添付した書類のうち、変更があった書類（申請時以降変更のない場合は省略できる。）

様式第 5 号

番 号
年 月 日

千葉県知事 様

所 在 地
事業実施主体名
代 表 者 氏 名

きのこの生産資材導入支援取組実施状況報告書

千葉県きのこの生産資材導入支援事業実施要領第 6 の規定に基づき別添のとおり報告します。

(添付資料)

- ・様式第 6 号
きのこ生産コスト低減等実施報告書 (チェックシート)

きのこの生産資材導入支援取組実施状況報告書

第1 取組実施者の概要

取組実施者数 (件)

※事業実施主体が取りまとめ者の場合のみ記載。

第2 取組実績

No.	取組実施者 (氏名又は 法人・組織名)	きのこ の種類	生産量 (kg)		計画 時の 取組 メニ ュー の実 施の 有無	取組の概要
			令和4 年度 (年)	令和5 年度 (年)		
集計						

(注)

- 1 適宜、行を追加すること。
- 2 表中に十分に記載できない場合には、別紙で提出すること。
- 3 「計画時の取組メニューの実施の有無」欄については、様式第2号において取組メニューのうち15個以上取り組んでいる場合は「有」、15個未満の場合は「無」と記載すること。
- 4 令和4年度又は令和4年及び令和5年度又は令和5年の生産量の算出根拠となる資料（出荷伝票等）を添付すること。

きのご生産コスト低減等実施報告書（チェックシート）

チェック時期		令和 年 月			
氏名					
対象品目	栽培方法	年間平均生産量	ト/年		
対象品目	栽培方法	年間平均生産量	ト/年		
対象品目	栽培方法	年間平均生産量	ト/年		
対象品目	栽培方法	年間平均生産量	ト/年		

- 1 実施した取組メニューに「○」を付けてください。
- 2 生産資材の国産化に向けた取組、コスト低減に向けた取組のいずれも、令和4-5年度に取り組むことが必須です。
- 3 「生産資材の国産化に向けた取組」は具体的な取組内容を記載してください。「コスト低減に向けた取組」は、「令和4年度または令和5年度の取組」に、チェックポイントの取組メニューが15個以上必要です。そのうち2つ以上は、新しい取組、従来の取組の強化・拡大（「○」で記入）を含むようにしてください。
- 4 千葉県記入欄には何も記載しないでください

1. 生産資材の国産化に向けた取組

国産化	生産資材の国産化（必須）			
	令和3年度までの取組	千葉県記入欄	令和4-5年度	千葉県記入欄
	生産に使用する生産資材の国産化を図っていますか			
	・取組の具体的な内容（既存の取組、試行的な取組も含む）			

2. コスト低減に向けた取組

チェックポイント		令和3年度までの取組	千葉県記入欄	令和4-5年度	千葉県記入欄
燃油暖房機	1 燃焼用新鮮空気の取り入れ口を設けましたか				
	2 缶体を清掃しましたか				
	3 パーナーノズル周辺、デフューザー、ストレーナー、火炎検出器等を清掃しましたか				
	4 パーナーノズルを点検して定期的に交換していますか				
	5 ノズルヒーターに不具合はありませんか				
	6 エアシャッターで適正な空気量となるよう調整していますか				
	7 長期間保存した燃料を使用していませんか				
	8 湯湯暖房の場合、缶水の入替え、腐食抑制剤の投入を行いましたか				
	9 温風ダクトの漏れや破れはありませんか				
	10 オイルタンクの水抜きや配管の漏れを確認しましたか				
木質暖房機	1 貯蔵タンク（サイロ）と暖房機の距離は適切ですか（15m以内）				
	2 暖房機本体の設置場所は適切ですか（培養棟・発生棟端側の中央部）				
	3 燃油暖房機とのハイブリッド運転時の温度設定は適切ですか（燃油暖房機より1～2℃高く設定）				
	4 ダウンシュート対策をとっていますか				
	5 燃料の供給経路（サイロ⇒暖房機本体）に異常はないですか				
	6 燃料を適切な乾燥状態で使用していますか				
	7 (廃)た暖房機の場合)廃た木の乾燥は十分ですか				
	8 煙突掃除、燃焼灰の清掃等のメンテナンスをこまめに行っていますか				
空調設備	1 室外機や室内機周辺の障害物を除きましたか				
	2 室外機は北風等の影響がない場所に設置しましたか				
	3 (ヒートポンプの場合)デフロスト水の排水、積雪への対策をとりましたか				
	4 室外機と室内機をなるべく近くに設置しましたか				
	5 電線の太さ・長さ（引込柱～室外機の長さ）は適切にしましたか				
	6 (ヒートポンプの場合)ハイブリッド運転時の温度設定は適切ですか（燃油暖房機より2～3℃高く設定）				
	7 空調機接続周辺部に被覆の破れや隙間はありませんか				
	8 エアフィルターや熱交換器（室内・室外）の清掃を定期的に行っていますか				

チェックポイント		令和3年度までの取組	千葉県記入欄	令和4-5年度	千葉県記入欄
センサー	1 センサーの先端に水滴が付いていたり、壁や内容物に接触したりしていませんか				
	2 センサーを栽培棚中央付近など適切な高さに設置していますか				
	3 センサーを暖房機や送風ダクトの吹き出し口付近に設置していませんか				
	4 センサーの正常な作動を確認していますか				
温度管理	1 送風ダクトの設置方法（本数、太さなど）は適切ですか				
	2 循環扇の設置方法（配置間隔、作物影響など）は適切ですか				
	3 温度設定にあたり栽培品目・菌種の適温を確認しましたか				
	4 培養棟・発生棟内の温度ムラの有無や温度差を適切な方法で確認しましたか				
	5 送風ダクトや循環扇を有効に活用して温度ムラを改善しましたか				
	6 送気ダクトの内部清掃は適切に行っていますか				
	7 施設内の園床、ほだ木の収容数は適切ですか				
	8 夏季に培養棟・発生棟におけるミスト噴霧、屋根散水などの対策を講じていますか				
	9 床暖房等に使用する温水ボイラ等の設定温度は適切ですか				
	10 換気に熱交換器を利用していますか				
	11 天候の変化や日長に合わせて適切に被覆資材の上げ下ろしをしていますか				
外張被覆	1 被覆資材が汚れていないか確認しましたか				
	2 培養棟・発生棟の外張被覆の破れや隙間を点検しましたか				
	3 天窓や出入口部の破損や隙間を点検しましたか				
	4 被覆資材留具の緩みを点検しましたか				
	5 シェード（日除け）の遮光率は適切ですか				
	6 高温対策として、シェード（日除け）の2重張りを行っていますか				
	7 換気扇シャッターや使用しない出入口の目張り、側面巻き上げフィルムを固定しましたか				

きのご生産コスト低減等実施報告書（チェックシート）

チェックポイント		令和3年度 までの取組	千葉県 記入欄	令和4-5年 度	千葉県 記入欄
内張 カー テン	1 培養棟・発生棟に内張（カーテン、固定張り）を設置していますか				
	2 保温、断熱性能の高い内張りシートを利用していますか				
	3 内張カーテンを多層化していますか（可能であれば培養棟・発生棟全面）				
	4 内張カーテンに破れや隙間がないか点検しましたか				
	5 内張カーテン裾部の隙間（膨らみ）を点検しましたか				
	6 培養棟・発生棟の出入口付近や妻面は隙間のないように保温対策を行いましたか				
	7 多層カーテンでは被覆資材同士の間隔（資材同士が張り付かない）は適切ですか				
	8 多層カーテンでは肩部などの隙間対策を行いましたか				
	9 自動開閉の場合、開閉させて隙間や開閉動作に問題がないことを確認しましたか				
園床 栽培	1 園床殺菌時に対象に応じた殺菌時間を設定していますか				
	2 殺菌釜内の収容数は適切ですか				
	3 殺菌後の冷却時間は適切に管理していますか				
	4 園種の選択にあたり、培養環境、市場性を考慮していますか				
	5 園床材料の保管状況は適切ですか				
	6 園床の含水率は適切ですか				
	7 栽培舎への園床収容数や間隔は適切ですか				
	8 栽培施設（培養室、発生棟）の環境条件（温度・CO2等）を計測していますか				
	9 散水・加湿は、適切な量、タイミングで行っていますか				
	10 照明にLEDを使用していますか				
	11 こまめに消灯するなど点灯時間は適切ですか				
	12 製造ロット単位等の園床ロス率のチェック・改善を行っていますか				
	13 作業域内の動線配置が交錯しないようにしていますか				
	14 作業域内において作業者の歩行（移動）距離が短くなるよう工夫していますか				
	15 作業時間の計測を行っていますか				
	16 作業標準を作成していますか				
	17 作業に用いる道具類の保管場所は決まっていますか				
	18 施設内の整理、整頓、清掃等を定期的に行っていますか				
	19 器具機械等のメンテナンスを定期的に行っていますか。				
廃棄物 管理	1 廃園床の他用途への活用を行っていますか(エネルギー、堆肥、飼料等)				
	2 廃ほた木の他用途への活用を行っていますか(エネルギー、堆肥、昆虫飼育材など)				
	3 園床袋、培養ビン等プラスチック資材の廃棄量の削減やリサイクルに取り組んでいますか				

チェックポイント		令和3年度 までの取組	千葉県 記入欄	令和4-5年 度	千葉県 記入欄
原木 栽培	1 原木の伐期は適切ですか（購入の場合、依頼・確認等していますか）				
	2 原木の葉枯らし・乾燥期間は適切ですか（購入の場合、依頼・確認等していますか）				
	3 ハラアコブカミキリ等虫害木の移動を避けるなどの虫害対策を行っていますか				
	4 労働力配置や栽培環境、市場性を考慮して園種を選択していますか				
	5 植菌器具機械等の掃除、メンテナンスを定期的に行っていますか				
	6 植菌数、植菌間隔は適切ですか				
	7 伏せこみにあたって、栽培環境に適した組み方を選択していますか				
	8 植菌後のほだ化の様子をこまめに確認していますか				
	9 ほだ場の環境条件を計測し、改善していますか(温度、湿度、照度、方角等)				
	10 気温、湿度条件に応じた適切な散水を行っていますか				
	11 天気予報を確認し作業計画に反映させていますか				
	12 ほだ場の選択にあたり自然災害の予防を考慮していますか				
	13 ほだ木の天地返しを行っていますか。				
	14 ほだ木の遮熱対策を十分講じていますか。				
	15 発生操作の方法、タイミングは適切ですか				
	16 収穫は適切なタイミングで行っていますか。				
	17 作業路の排水対策を講じていますか				
	18 林内作業車等車両系機械のエンジンをこまめに切っていますか				
	19 鳥獣被害の予防対策を行っていますか				
乾燥 工	1 乾燥効率の向上に取り組んでいますか(庫内配置の適正化など)				
	2 乾燥時間を短縮させる取組を行っていますか(スライサーの導入等)				
	3 きこの種類に応じた乾燥機の温度管理を適切に行っていますか				
	4 再度吸湿しないよう乾燥後の取り込みタイミングは適切ですか				
出荷	1 包装資材の節約・減量化に取り組んでいますか				
	2 通いコンテナ等輸送資材の再利用に取り組んでいますか				
	3 包装資材の脱プラスチック化に取り組んでいますか				
その他	1 ソーラーパネル等、再エネ導入に取り組んでいますか				
	2 販売価格の適正化、生産コストの適切な価格転嫁に取り組んでいますか				
その他独自の コスト低 減の取組					

様式第7号

番 号
年 月 日

〇〇林業事務所長 様

農林水産部長

きのこの生産資材導入支援取組実施状況報告書の内容確認について

事業実施主体から提出のあった、きのこの生産資材導入支援取組実施報告書について、千葉県きのこの生産資材導入支援事業実施要領第6第2項の規定に基づき、内容の確認を依頼します。

様式第8号

番 号
年 月 日

農林水産部長 様

〇〇林業事務所長

きのこの生産資材導入支援取組実施状況報告書の内容確認について

千葉県きのこの生産資材導入支援事業実施要領第6第3項の規定に基づき、別添のとおり報告します。

様式第9号

番 号
年 月 日

千葉県知事 様

所 在 地
事業実施主体名
代 表 者 氏 名

取組中間報告書

千葉県きのこの生産資材導入支援事業実施要領第7の規定に基づき、別添のとおり報告します。

(注) 取りまとめ者の場合は、取組実施者から別添を提出させ、添付すること。

