

伊佐ブランド認証「伊佐米」認証申請書

平成 年 月 日 伊佐ブランド認証委員会 委員長 様	申請者	団体名	
		代表者名	Ⓜ
		住所	
		連絡先	TEL — —
伊佐市伊佐ブランド認証要綱及び伊佐ブランド認証「伊佐米」認証要領第8条の規定により次のとおり申請します。 なお、認証審査に関し、必要に応じ公簿と照合することを承諾します。			
1 認証の区分	1. 伊佐ブランド認証 「伊佐米」 2. 伊佐ブランド認証 「伊佐特選米」		
2 品目名	伊佐米（品種名 _____）		
3 生産者数	_____人 （うちエコファーマー数_____人、 認定農業者数_____人）		
4 栽培管理計画	別紙1－2のとおり		
5 栽培面積・総量	_____ a 認証予定量 _____ kg （ _____ 俵/30kg 袋）		
6 保管	保管施設	専用倉庫 ・ 保冷倉庫 ・ 保冷库 その他 （ _____ ）	
	保管形態	玄米 ・ 粳	
7 精米計画	精米場所	自所精米 委託精米 （委託先： _____）	
	精米設備	精米機・石抜機・色彩選別機・シタ（ふるい）・その他（ _____ ）	
8 販売計画	販売予定数量	精米 _____ kg 玄米 _____ kg 合計 _____ kg	
	袋詰内容量	10kg ・ 5kg ・ 2kg その他 （ _____ ）	
	販売予定価格	精米 _____ 円/kg 玄米 _____ 円/kg	
	販売方法	直接販売・販売業者へ販売・店頭・その他 （ _____ ）	

※ 団体等で申請される場合は、様式2を添付してください。（項目を満たしていれば任意様式で可）

※ 認証米を購入して消費者等に販売を行う販売者については、4は必要ありません。（様式2は添付のこと）

伊佐ブランド認証「伊佐米」生産者一覧

生産者番号	氏名	住所	場所在地	合計面積（a） 総収穫量 （玄米換算）
1			・営農計画書のとおり ・（ ）	a 収穫量 kg 平均反収 kg
2			・営農計画書のとおり ・（ ）	a 収穫量 kg 平均反収 kg
3			・営農計画書のとおり ・（ ）	a 収穫量 kg 平均反収 kg
4			・営農計画書のとおり ・（ ）	a 収穫量 kg 平均反収 kg
5			・営農計画書のとおり ・（ ）	a 収穫量 kg 平均反収 kg
6			・営農計画書のとおり ・（ ）	a 収穫量 kg 平均反収 kg
7			・営農計画書のとおり ・（ ）	a 収穫量 kg 平均反収 kg
8			・営農計画書のとおり ・（ ）	a 収穫量 kg 平均反収 kg
9			・営農計画書のとおり ・（ ）	a 収穫量 kg 平均反収 kg
10			・営農計画書のとおり ・（ ）	a 収穫量 kg 平均反収 kg
合計				a 収穫量 kg

※ 様式任意

伊佐ブランド認証「伊佐米」栽培管理記録調書

申請区分	・個人	団体名	
	・団体等	代表者名	

1 栽培総面積		a (筆数: 筆)		
2 種子	更新年度	年度 自家苗・購入(購入先 )		
	播種時期	平成 年 月 日 ~ 月 日		
3 田植え	時期	平成 年 月 日 ~ 月 日		
4 刈取り	時期	平成 年 月 日 ~ 月 日		
5 農薬使用	本田移植前	床土消毒剤	・使用	農薬名: 使用量: ml/箱
			・未使用	農薬名: 使用量: ml/箱
		種子消毒剤	・使用	温湯消毒 _____ kg
			・未使用	農薬名: 使用量: ml/10 kg
				農薬名: 使用量: ml/10 kg
		苗箱施薬剤	・使用	農薬名: 使用量: g/箱
	農薬名: 使用量: g/箱			
	・未使用		農薬名: 使用量: g/箱	
	本田移植後	殺菌剤	・使用 ・未使用	農薬名: 使用量: kg/10 a 時期: /
				農薬名: 使用量: kg/10 a 時期: /
				農薬名: 使用量: kg/10 a 時期: /
		殺虫剤	・使用 ・未使用	農薬名: 使用量: kg/10 a 時期: /
				農薬名: 使用量: kg/10 a 時期: /
				農薬名: 使用量: kg/10 a 時期: /
		除草剤	・使用 ・未使用	農薬名: 使用量: kg/10 a 時期: /
農薬名: 使用量: kg/10 a 時期: /				
農薬名: 使用量: kg/10 a 時期: /				

別紙1-2(2)

6 肥料 施用	土壌改良材	有機・化学	資材名： 使用量： kg/10a 時期： /
		有機・化学	資材名： 使用量： kg/10a 時期： /
		有機・化学	資材名： 使用量： kg/10a 時期： /
	基肥	有機・化学	資材名： 使用量： kg/10a 時期： /
		有機・化学	資材名： 使用量： kg/10a 時期： /
		有機・化学	資材名： 使用量： kg/10a 時期： /
	追肥・穂肥	有機・化学	資材名： 使用量： kg/10a 時期： /
		有機・化学	資材名： 使用量： kg/10a 時期： /
		有機・化学	資材名： 使用量： kg/10a 時期： /
7 乾燥	自家機械乾燥・委託機械乾燥(委託先 )・その他( )		
8 収量	玄米・もみ	総収量 _____ kg 平均反収 _____ kg	
9 もみすり	方法	自家・委託(委託先 )	
	設備	石抜機(有・無)	
	網目	1.85 <sup>ミリ</sup> ・1.90 <sup>ミリ</sup> ・その他( )	
10 その他	こだわりの栽培方法		
	特記事項		

- ※ ほ場によって農薬使用、肥料施用が異なる場合は、最も多いほ場の使用状況を記載する。
- ※ 1～6については、自己所有の栽培履歴票(任意様式)の写しを添付することで記入不要、ただし項目を満たしていること。
- ※ 団体等の申請で、統一された栽培基準がない場合は、生産者ごとに調書を作成してください。
- ※ 団体等の申請で、統一された栽培基準がある場合は、代表者の調書を作成し、基準表の写しを添付してください。
- ※ かごしまの農林水産物認証申請をされている個人及び団体については、当該申請書(様式1)、添付書類(生産履歴台帳様式)及び認定証の写しを添付してください。なお、基準にある項目については、記入の必要はありません。