

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名 資材名 登録番号	別表 主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分 肥料の種類	初回登録日 有効期限
---------------------	-----------------	------------------------	---------------

OATアグリオ株式会社 サフォイル乳剤 JASOM-180901	農別 調合油乳剤 2 水で300-500倍に希釀した液を野菜類及びトマト・ミニトマト等に散布し、ハダニ類及びコナジラミ類を防除する	登録農薬、登録番号 22801号 調合油乳剤	2018年8月31日 2021年8月30日
OATアグリオ株式会社 カリグリーン JASOM-180902	農別 炭酸水素カリウム水溶剤 2 水で500-1000倍に希釀した液を登録のある作物(野菜類、りんごなど)に散布しうどん粉病等を防除する	登録農薬、登録番号 18358号 水和剤	2018年8月31日 2021年8月30日
アース環境サービス株式会社 ESCO-GBW05 JASOM-161007	農別 別表4関連 有機農産物 及び有機加工食品の JAS規格のQ&A問17- 4 誘引剤、忌避剤として 食品又は食品添加物を 原材料とするものを使用 することができますとの 定め	加工所や倉庫における そ族・不快害虫類の忌 避、空間の消臭	2016年10月16日 2019年10月15日
株式会社愛鶏園 さざん華 愛鶏園 JASOM-161003	農別 植物及びその残渣由來の資材、と畜場又は水産加工場からの動物性 1 産由來の資材、乾燥藻及びその粉末、製糖産業の副産物・植物及びその残さ由來の資材、発酵・乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材 規格第4条肥培管理の	特殊肥料 たい肥	2016年10月6日 2019年10月5日
株式会社アイセ・リアリティー 乾燥ペレット肥料 JASOM-160804	農別 発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材 1	肥料 特殊肥料 914号 動物の排せつ物	2016年8月30日 2019年8月29日
株式会社アイセ・リアリティー イセペレット JASOM-160806	農別 発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材 1	肥料 普通肥料三重県第1272号 加工家禽ふん肥料	2016年8月30日 2019年8月29日
株式会社アイセ・リアリティー イセドライ鶏糞 JASOM-160805	農別 発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材 1	肥料 特殊肥料 915号 動物の排せつ物	2016年8月30日 2019年8月29日
株式会社 愛美英 愛美英椿油粕ペレット、愛美英椿油粕顆粒 JASOM-180703	農別 油かす類 1 植物及びその残渣由來の資材、発酵、乾燥又は焼成した排泄物由來の資材、発酵した食品廃棄物由來の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	養分供給 特殊肥料 家保衛肥第133号、第156号、第209号 木の実油粕及びその粉末	2018年7月12日 2021年7月11日
株式会社アワリス High 伸びーる JASOM-180802	農別 植物及びその残渣由來の資材、発酵、乾燥又は焼成した排泄物由來の資材、発酵した食品廃棄物由來の資材、その他の肥料及び土壤改良資材		2018年7月28日 2021年7月27日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

EONA株式会社 有機カルゴ JASOM-170311	農 別 1	炭酸カルシウム	特殊肥料、受理No.第6126号 貝化石粉末	肥料取締法などにおける区分 肥料の種類	初回登録日 有効期限 2017年3月4日 2020年3月3日
赤鶴農業協同組合 土づくり堆肥 JASOM-131225	農 別 1	発酵乾燥または焼成した排泄物由來の資材、製糖産業の副産物、植物及びその残渣由來の資材、乾燥藻及びその粉末、水産加工場からの動物性產品由來の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	—	特殊肥料、鹿出水肥生第38号 たい肥	肥料取締法などにおける区分 肥料の種類 2014年6月25日 2020年6月24日
赤鶴農業協同組合 さざん華 赤鶴農業協同組合 JASOM-161005	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材、乾燥藻及びその粉末、製糖産業の副産物・植物及びその残さ由來の資材、発酵・乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材及び 第4条 肥培管理の項圃場以外の生物の利用可能	—	特殊肥料 たい肥	肥料取締法などにおける区分 肥料の種類 2016年10月16日 2019年10月15日
アグリエースジャパン株式会社 バイオアトロ®「S-S-S」 JASOM-180608	農 別 1	その他の肥料及び土壤改良材	土壤改良を目的として土壤に施す	— —(土壤改良資材)	肥料取締法などにおける区分 肥料の種類 2018年6月28日 2021年6月27日
アグリテック販売株式会社 アグリ20 JASOM-150703	農 別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材	特殊肥料、堆肥	特殊肥料、鹿大隅肥生第58号 堆肥	肥料取締法などにおける区分 肥料の種類 2015年7月15日 2021年7月14日
朝田ケミカル株式会社 マグナキャプス JASOM-150603	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材	—	特殊肥料 焼成貝殻肥料 千葉県第2412号	肥料取締法などにおける区分 肥料の種類 2015年6月17日 2021年6月16日
朝田ケミカル株式会社 ①こっこりん②こっこりん細粒 ③こっこりんミクロン JASOM-141110	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材	—	特殊肥料、千葉県第2413号 鶏糞焼成肥料	肥料取締法などにおける区分 肥料の種類 2015年1月29日 2021年6月16日
朝日工業株式会社 有機アグレット666 JASOM-130535	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水產物由來の資材、草木灰、発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材	TN: 6.0%、TP: 6.0%、内く 熔性りん酸: 4.3%、TK: 6.0%、内く熔性加里: 5.8%、内水溶性加里: 3.5%、く熔性苦土: 1.0%	普通肥料 化成肥料(生第82565 号、くみあい苦土・有機 入り複合肥料666Z号)	肥料取締法などにおける区分 肥料の種類 2013年6月10日 2019年6月9日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

朝日工業株式会社 有機アグレット727 JASOM-130537	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、草木灰、発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材	TN: 7.0%、TP: 2.0%、内く熔性りん酸: 1.0%、TK: 7.0%、内く熔性加里: 6.7%、内水溶性加里:	普通肥料 化成肥料(生第82655号)	2013年6月10日 2019年6月9日
朝日工業株式会社 有機アグレット816千葉工場品 JASOM-130534	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、草木灰	TN: 8.0%、TP: 1.0%、TK: 6.0%、内く熔性加里: 5.9%、内水溶性加里:	普通肥料 化成肥料(生第80676号)	2013年6月10日 2019年6月9日
朝日工業(株) オーガニック肥料、園芸苦土・有機入り複合肥料666Z号 JASOM-180302	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、草木灰、発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材	作物の元肥及び追肥	普通肥料、生第101478号 化成肥料	2018年3月2日 2021年3月1日
朝日工業株式会社 粒状草木加里 JASOM-130536	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、草木灰、発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材	<熔性りん酸: 2.0%、<熔性加里: 30.0%、内水溶性加里: 25.0%、<熔性苦土: 3.0%	普通肥料 副産複合肥料(生第79107号)	2013年6月10日 2019年6月9日
朝日工業株式会社 有機アグレット674 JASOM-130538	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、草木灰、発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材	TN: 6.0%、TP: 7.0%、内く熔性りん酸: 4.9%、TK: 4.0%、内く熔性加里: 3.7%、内水溶性加里: 1.7%、<熔性苦土: 1.0%	普通肥料 化成肥料(生第82657号)	2013年6月10日 2019年6月9日
株式会社浅間システムソイル 無化学肥料培養土こだわり JASOM-130490	農 別 1	有機農産物の日本農林規格第4条 育苗管理 2、別表1岩石を粉碎したもの	—	—(野菜の育苗用培土) —	2014年12月24日 2017年12月23日
有限会社あすなろ舎 マグマリーン JASOM-130497	農 別 1	硫酸苦土	—	普通肥料 硫酸苦土肥料(輸第10386号)	2014年12月24日 2020年12月23日
有限会社あすなろ舎 ①スリヤグアノ ②サンゴグアノ JASOM-130496	農 別 1	グアノ	成分分析例: TP: 26.96%、<溶性りん酸: 18.26%、カルシウム: 36.47%、ケイ酸: 8.68%	特殊肥料 ①茨城県第1207号②茨城県第1589号	2014年12月24日 2020年12月23日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

株式会社アビオス 根肥くん JASOM-121225	農 別 1	と畜場又は水産加工場 からの動物性産品由来 の資材、食品工場又は 繊維工場からの農畜水 産物由來の資材、製糖 産業の副産物	TN:0.1%、WK:1.4%、 WMg:0.01%	普通肥料(生第91616号) 家庭園芸用複合肥料	2013年2月13日 2019年2月12日
株式会社アミノ アミノe JASOM-121208	農 別 1	食品工場及び繊維工場 からの農畜産物由來の 資材、製糖産業の副產 物、本則肥培管理生物 の利用の項及びその他 の肥料及び土壤改良資 材	—	特殊肥料 鹿北薩肥生第24号	2012年12月4日 2018年12月3日
アンデス貿易株式会社 レツソニア JASOM-170310	農 別 1	乾燥藻及びその粉末	生育促進、食味・収量の 改善、ミネラル・微量要 素の補給	特殊肥料、神奈川県第 13-3号 乾燥藻及びその粉末	2017年2月27日 2020年2月26日
アンデス貿易株式会社 海藻ミール JASOM-170308	農 別 1	乾燥藻及びその粉末	生育促進、食味・収量の 改善、ミネラル・微量要 素の補給	特殊肥料、神奈川県第 13-3号 乾燥藻及びその粉末	2017年2月27日 2020年2月26日
アンデス貿易株式会社 アルギンゴールド、アスコ・ シーグリーン JASOM-170309	農 別 1	乾燥藻及びその粉末	生育促進、食味・収量の 改善、ミネラル・微量要 素の補給	特殊肥料、神奈川県第 13-3号 乾燥藻及びその粉末	2017年2月27日 2020年2月26日
es株式会社 炭パクチャー JASOM-161203	農 別 1	木炭、岩石を粉碎したも の、その他の肥料及び 土壤改良資材			2016年12月18日 2019年12月17日
株式会社EM研究所 EM-3 JASOM-131214	農 別 1	植物及びその残さ由來 の資材、発酵した食品 廃棄物由來の資材、製 糖産業の副産物、その 他の肥料及び土壤改良 資材	—	— —(土壤改良資材)	2014年5月2日 2020年4月27日
株式会社EM研究所 EM-2 JASOM-131213	農 別 1	植物及びその残さ由來 の資材、発酵した食品 廃棄物由來の資材、製 糖産業の副産物、その 他の肥料及び土壤改良 資材	—	— —(土壤改良資材)	2014年5月2日 2020年4月27日
株式会社EM研究所 天然ストチュウ JASOM-131216	農 別 1	製糖産業の副産物	—	— —(土壤改良資材)	2014年5月2日 2020年4月27日
株式会社EM研究所 EM-7 JASOM-131217	農 別 1	植物及びその残さ由來 の資材、発酵した食品 廃棄物由來の資材、製 糖産業の副産物、その 他の肥料及び土壤改良 資材	—	— —(土壤改良資材)	2014年5月2日 2020年4月27日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

株式会社EM研究所 EM散布の友 JASOM-131215	農 別 1	食品工場及び繊維工場 からの農畜水産物由来 の資材、その他の肥料 及び土壤改良資材	—	— —(土壤改良資材)	2014年1月14日 2020年1月9日
株式会社EM研究所 ①EM入門セット、②EM・1 JASOM-131212	農 別 1	植物及びその残さ由来 の資材、発酵した食品 廃棄物由来の資材、製 糖産業の副産物、その 他の肥料及び土壤改良 資材	—	— —(土壤改良資材)	2014年5月2日 2020年4月27日
泉工業株式会社 顆粒苦土生石灰 JASOM-170406	農 別 1	炭酸カルシウム		普通肥料、栃木県第 1643号 生石灰	2013年11月29日 2019年11月28日
有限会社井関産業 竹力二合戦 JASOM-170808	農 別 1	植物及びその残さ由来 の資材、と畜場又は水 産加工場からの動物性 產品由來の資材、食品 工場及び繊維工場から の農畜水産物由來の資 材、岩石を粉碎したも の、その他の肥料及び 土壤改良資材	土壤改良、保肥・保水・ 保温、土壤微生物活性化	特殊肥料、新潟県第 786号 特殊肥料	2017年8月16日 2020年8月15日
イセファーム株式会社 発酵けいふん(与沢) JASOM-160607	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由來の資材	土壤改良、養分供給	特殊肥料(茨城県第 1252号) 発酵鶏糞	2016年6月6日 2019年6月5日
イセファーム株式会社 大地の天使 JASOM-171005	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由來の資材	土壤改良、NPK肥料	特殊肥料、茨城県第 2455号	2017年10月18日 2019年6月5日
イセファーム株式会社 グリーンフレーマ JASOM-160611	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由來の資材	土壤改良、養分供給	特殊肥料(茨城県第 1049号) 発酵鶏糞	2016年6月30日 2019年6月29日
イセファーム株式会社 発酵けいふん(宮ヶ崎) JASOM-160608	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由來の資材	土壤改良、養分供給	特殊肥料(茨城県第 1027号) 発酵鶏糞	2016年6月6日 2019年6月5日
イセファーム株式会社 イセグリーン(宮ヶ崎) JASOM-160606	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由來の資材	土壤改良、養分供給	特殊肥料(茨城県第 1261号) 発酵鶏糞	2016年6月6日 2019年6月5日
イセファーム株式会社 イセグリーン(与沢) JASOM-160605	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由來の資材	土壤改良、養分供給	特殊肥料(茨城県第 1027号) 発酵鶏糞	2016年6月6日 2019年6月5日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別表 JAS規格の該当箇所	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
------	---------------	-----------	---------------	-------

資材名			肥料の種類	有効期限
-----	--	--	-------	------

登録番号	農別	発酵、乾燥又は焼成した排泄物由来の資材	養分供給	特殊肥料、古-49号・古-47号・古-46号	2018年7月5日
イセファーム東北(株) イセグリーン、イセ有機、ISE スーパーグリーン JASOM-180702	1			堆肥	2021年7月4日
イソライト工業株式会社 イソライトCG1、イソライトCG2 JASOM-151001	農別 1	けいそう土焼成粒	土壤の透水性の改善、土壤の保水性の改善	土壤改良資材 けいそう土焼成粒	2015年10月21日 2021年10月20日
井上石灰工業(株) ICボルドー-66D JASOM-150316	農別 2	銅水和剤	殺菌剤	登録農薬 第18645号 銅水和剤	2015年4月30日 2021年4月29日
今村忍 液体 有機 JASOM-180306	農別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材		特殊肥料、第5386号 液肥	2018年3月6日 2021年3月5日
岩崎工業(株) 10.0苦土石灰 JASOM-180204	農別 1	炭酸カルシウム		普通肥料、熊本県 肥第1154 炭酸カルシウム肥料	2018年2月5日 2021年2月4日
岩崎工業(株) 10.0粒状苦土石灰 JASOM-180205	農別 1	炭酸カルシウム、肥料の造粒材及び固結防止材		普通肥料、熊本県 肥第1397 炭酸カルシウム肥料	2018年2月5日 2021年2月4日
株式会社インターフーム アミノユーキ5-7-1 JASOM-130556	農別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材	—	普通肥料 副産植物質肥料(輸第10438号)	2014年5月2日 2020年5月1日
株式会社インターフーム オーガニックスター銅 JASOM-131560	農別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材	—	普通肥料 混合有機質肥料(輸第9337号)	2014年5月2日 2020年5月1日
株式会社インターフーム アミノユーキ5-6-1 JASOM-130557	農別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材	—	普通肥料(輸第7425号) 混合有機質肥料	2014年5月2日 2020年5月1日
株式会社インターフーム 魚かす7-6 JASOM-130561	農別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材	—	普通肥料 魚かす粉末(輸第11808号)	2015年3月11日 2018年3月10日
株式会社インターフーム 有機入り配合 F90 JASOM-130540	農別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材、草木灰と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材、食品工場又は繊維工場からの農畜水産物由来の資材	養分補給	普通肥料(輸第11937号) 配合肥料	2013年9月2日 2019年9月1日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別表 JAS規格の該当箇所	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限
登録番号				

株式会社インターフーム 水酸化マグネシウム	農別 1	水酸化苦土(ブルーサイ ト)、肥料の造粒材及び 固結防止材(デンブン)	—	普通肥料 水酸化苦土肥料(輸第 10096号)	2014年5月2日 2020年5月1日
JASOM-130559					
株式会社インターフーム 骨灰	農別 1	と畜場又は水産加工場 からの動物性産品由来 の資材	—	特殊肥料 骨灰(福岡県4980号、 兵庫県90号、新潟県13 号)	2015年3月11日 2018年3月10日
JASOM-130565					
株式会社インターフーム グアノ	農別 1	グアノ、製糖産業の副産 物	—	特殊肥料 グアノ(福岡県4979号、 新潟県14号、東京都 110号、北海道5652号)	2015年3月11日 2021年3月10日
JASOM-130564					
株式会社インターフーム 粒状腐植酸	農別 1	泥炭	—(土壤改良材としての 使用は、育苗用土として の使用に限ること)	— —(土壤改良資材)	2015年3月11日 2018年3月10日
JASOM-130566					
WIN·TEC株式会社 木酢液(モクサクホマレ)	農別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材	—	—(土壤改良資材、木 酢液) —	2014年12月24日 2020年12月23日
JASOM-130465					
株式会社上嶋商店 有機配合6-5-0	農別 1	と畜場又は水産加工場 からの動物性産品由来 の資材、食品工場及び 繊維工場からの農畜水 産物由来の資材	—	普通肥料 指定配合肥料(九福セ 第100号)	2015年11月19日 2018年11月18日
JASOM-151109					
上田石灰製造株式会社 ①苦土カル ②炭酸苦土石灰	農別 1	炭酸カルシウム	土壤のpH調整	普通肥料、岐阜県 第 675号 炭酸カルシウム	2015年6月20日 2019年11月28日
JASOM-180105					
上田石灰製造株式会社 ①細粒苦土カル ②粒状炭酸 苦土石灰	農別 1	炭酸カルシウム、肥料の 造粒材及び固結防止 材、製糖産業の副産物	土壤のpH調整	普通肥料、岐阜県 第 655号、699号 炭酸カルシウム	2015年6月20日 2019年11月28日
JASOM-180109					
占部金属株式会社 青竹揉みわりパウダー	農別 1	植物及びその残さ由來 の資材	土壤の膨軟化ならびに 土壤の保水力の改善	土壤改良資材 —	2012年12月4日 2018年12月3日
JASOM-121218					
雲海酒造株式会社 アミノハッピー	農別 1	食品工場及び繊維工場 からの農畜水産物由來 の資材	養分供給	特殊肥料 第24-39号	2016年3月21日 2019年3月20日
JASOM-160304					

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別表 JAS規格の該当箇所	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限
登録番号				

株式会社エイ・シー・エム てんてん～有機JAS認定ver. ～ JASOM-160901	農別 1	植物及びその残さ由来の資材、乾燥藻及びその粉末、食品工場及び繊維工場からの農畜產物由來の資材、ゼオライト、その他の肥料及び土壤改良資材、食酢、製糖産業の副産物 第4条 ほ場における肥料管理	養分供給、土質改善	特殊肥料、茨1291号 たい肥	2016年8月30日 2019年8月29日
有限会社エー・アイ 馬ふん堆肥 エクセレント JASOM-181106	農別 1	発酵、乾燥又は焼成した排泄物由來の資材	土壤改良資材	特殊肥料 第923号 堆肥	2018年11月12日 2021年11月11日
株式会社エーアールケー リン酸グアノ JASOM-170601	農別 1	グアノ	養分供給	特殊肥料、茨城県2289号 グアノ	2017年6月25日 2020年6月24日
株式会社エコリカル 大地のゆうき、Organic Awajishima Compost、淡路島高度醜醉有機堆肥、淡路島高度醜醉有機牛ふん堆肥、淡路島有機堆肥、淡路島有機牛ふん堆肥、有機堆肥 淡路島の育み、有機堆肥 淡路島の恵み JASOM-160613	農別 1	植物及びその残さ由来の資材、発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材、泥炭、その他の肥料及び土壤改良資材、発酵した食品廃棄物由來の資材	土壤改良材	特殊肥料 第1179号 たい肥	2016年7月19日 2019年7月18日
株式会社エコリカル グリーンソイル、Organic Awajishima Soil、淡路島有機培養土、有機培養土 淡路島の育み、有機培養土 淡路島の恵み JASOM-160612	農別 1	植物及びその残さ由来の資材、発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材、泥炭、その他の肥料及び土壤改良資材、発酵した食品廃棄物由來の資材	種まき培土、ポット及びプランター用培土	土壤改良材	2016年7月19日 2019年7月18日
エスコサポート株式会社 植物に力 JASOM-161001	農別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材、と畜場又は水産加工場からの動物性产品由來の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜產物由來の資材 肥培管理:圃場もしくは周辺以外からの生	土壤改良材:野菜、花卉、果樹等の肥料	特殊肥料(第302号) たい肥	2016年10月1日 2019年9月30日
株式会社エッグドリーム八千 エッグドリーム有機肥料 JASOM-160603	農別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材	土壤改良、養分供給	特殊肥料 茨城県第2387号 発酵鶏糞	2016年6月6日 2019年6月5日
(株)N.G.C. 発酵ヒナ鶏糞 JASOM-180301	農別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材	肥料、養分供給	特殊肥料、兵特肥第1170号 鶏糞	2018年3月2日 2021年3月1日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

株式会社エフアンドエイ 田園と畑のミネラル(粉)田園 と畑のミネラル(粒) JASOM-130409	農 別 1	岩石を粉碎したもの	成分分析例: 二酸化ケイ 素: 55.0%、酸化マグネシ ウム: 1.6%、酸化リン: 0.07%、酸化アルミニウ ム: 13.0%、硫黄: 1.1%、酸 化コバルト: 0.06%、酸化 鉄: 4.1%、カリウム: 0.473%、酸化ナトリウム: 0.05%、酸化カルシウム: 3.6%、酸化チタン: 0.16%、 酸化マンガン: 0.04%	特殊肥料 土壤改良資材(天然の ミネラル鉱物(粘土)) (福島県第938号)	2013年6月24日 2020年5月24日
株式会社江俣商店 パーク堆肥、オーガニック堆 肥、植物性堆肥 JASOM-170603	農 別 1	パーク堆肥	土壤改良資材、花や野 菜などの養分供給	特殊肥料、栃木県届出 第1000号 堆肥	2017年6月25日 2020年6月24日
株式会社エムスタイル 自然の恵み JASOM-130523	農 別 1	植物及びその残さ由来 の資材	—	特殊肥料 たい肥	2013年5月28日 2019年5月27日
エムシー・ファーティコム株式 会社 くみあい粒状有機入り複合 A766(20kg袋) JASOM-141106	農 別 1	食品工場及び繊維工場 からの農畜水産物由来 の資材、と畜又は水產 加工場からの農畜水產 物由來の資材、発酵・乾 燥又は焼成した排泄物 由來の資材、草木灰	区分: 普通肥料、種類: 化成肥料	普通肥料 生第93828 号 化成肥料 窒素全量 7.0、リン酸全量6.0、加 里全量6.0	2015年2月2日 2019年3月20日
エンザイム株式会社 EZ-70 JASOM-160303	農 別 1	泥炭	土壤改良	土壤改良資材 泥炭	2016年3月21日 2019年3月20日
エンザイム株式会社 LE-10H JASOM-160305	農 別 1	泥炭			2016年3月21日 2019年3月20日
王子木材緑化株式会社 ①OJIココフレッシュ②OJIココ ブラック③ハスクチップ JASOM-130442	農 別 1	植物及びその残さ由来 の資材	培土原料や土壤改良材 として利用	—(土壤改良材) —	2014年12月24日 2020年12月23日
王子木材緑化株式会社 カナダ産ピートモスメインリ バー JASOM-130441	農 別 1	泥炭	—(土壤改良材としての 使用は、育苗用土として の使用に限ること)	—(土壤改良材として 育苗床用途に使用) —	2014年12月24日 2020年12月23日
株式会社大石物産 有機野菜の土 JASOM-170907	農 別 1	パーク堆肥、泥炭、バー ミキュライト、と畜場又は 水産加工場からの動物 性產品由來の資材、食 品工場及び繊維工場か らの農畜水産物由來の 資材		— —(育苗培土)	2017年9月19日 2020年9月18日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

大久保養鶏農場 さざん華 大久保養鶏農場 JASOM-161206	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの農畜水産物由来の資材。乾燥藻及びその粉末、他の肥料及び土壤改良資材。製糖産業の副産物。植物及びその残さ由来の資材。発酵、乾燥又は焼成した排泄物由来の資材。 第4条 ほ場における肥料管理1当該ほ場もしくはその周辺に生息し、若しくは生育する生物。		特殊肥料 たい肥	2016年12月8日 2019年12月7日
有限会社大杉組 有機竹パウダー JASOM-170303	農 別 1	植物及びその残渣由来の資材、食酢		土壤改良資材	2017年2月27日 2020年2月26日
大竹工業株式会社 消石灰 JASOM-170810	農 別 1	消石灰		普通肥料、栃木県第1736号 消石灰	2013年11月29日 2019年11月28日
大竹工業株式会社 炭酸カルシウム JASOM-171205	農 別 1	炭酸カルシウム		普通肥料、栃木県第1404号 炭酸カルシウム肥料	2013年11月29日 2019年11月28日
大竹工業株式会社 顆粒苦土生石灰 JASOM-170811	農 別 1	生石灰		普通肥料、栃木県第1735号 生石灰	2013年11月29日 2019年11月28日
岡部産業株式会社 バクタモンBMC、バクタモンBMK JASOM-151104	農 別 1	発酵した食品廃棄物由来の資材・油かす類・その他の肥料及び土壤改良資材	土壤微生物相の改善と安定化、肥効の促進・調整	特殊肥料	2015年11月9日 2021年11月8日
岡部産業株式会社 バクタモン JASOM-130520	農 別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、発酵した食品廃棄物由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材、有機農産物の日本農林規格 第4条 育苗管理の項2	土壤微生物相の改善と安定化、肥料の促進・調整、品質向上	(土壤改良資材) 微生物資材	2014年3月18日 2020年3月17日
株式会社オキ OKY-999 JASOM-130519	農 別 1	その他の肥料及び土壤改良資材、発酵した食品廃棄物由来の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材	—	特殊肥料 堆肥	2014年3月19日 2020年3月18日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

株式会社オキ Dr. 放線菌(20L) JASOM-161204	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良材、植物及びその 残さ由来の資材、食品 工場及び繊維工場から の農畜水産物由来の資 材、と畜場又は水産加 工場からの動物性產品 由來の資材	特殊肥料 堆肥	2016年12月19日 2019年12月18日	
株式会社オキ ソイル美人 JASOM-161008	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材	特殊肥料 堆肥	2016年11月17日 2019年11月16日	
株式会社オキ アルム事業部 アルム光 JASOM-171006	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材、乾燥藻及び その粉末	植物の栄養に供するも の —(土壤改良資材)	2017年10月19日 2020年10月18日	
株式会社オキ 強力アルム顆粒 JASOM-130435	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材、製糖産業の 副産物、けいそう土焼成 粒	— —	2014年3月19日 2020年3月18日	
株式会社オキ ニューベルキング500 JASOM-130436	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材、製糖産業の 副産物	— —	2014年3月19日 2020年3月18日	
株式会社オキ アルム真 JASOM-130439	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材	水溶性マンガン:0.20%、 水溶性ホウ素:0.20%、水 溶性苦土:1.0%	普通肥料 液体微量要素複合肥 料(第91016号)	2014年3月19日 2019年1月25日
株式会社オキ アルム凜 JASOM-130438	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材、製糖産業の 副産物	—	— —	2014年3月19日 2020年3月18日
株式会社オキ アルム純EX JASOM-130437	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材、製糖産業の 副産物	—	— —	2014年3月19日 2020年3月18日
株式会社オキ アルム顆粒「恵」 JASOM-130440	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材、製糖産業の 副産物、けいそう土焼成 粒	— —	— —	2014年3月19日 2020年3月18日
沖縄エコサイエンス(株) バイオアミド(20L／1L)d JASOM-170911	農 別 1	有機農産物の日本農林 規格別表1その他の肥 料及び土壤改良資材、 消石灰	フランキア菌を用いた土 壤環境の改善で根の張 りを良くする	土壤改良資材	2017年9月28日 2020年9月27日
沖縄サンゴ株式会社 お日さまありがとう JASOM-170909	農 別 1	食品工場及び繊維工場 からの農畜水産物由來 の資材、と畜場もしくは 水産加工場からの動物 性產品由來の資材、製 糖産業の副産物、炭酸 カルシウム、その他の肥 料及び土壤改良資材	—(土壤改良資材)	— —	2017年9月19日 2020年9月18日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名 資材名 登録番号	別表 主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分 肥料の種類	初回登録日 有効期限
---------------------	-----------------	------------------------	---------------

奥多摩工業株式会社 タマライト JASOM-160808	農別 1 ゼオライト	土壤改良、育苗培土資材	ゼオライト	2016年8月27日 2019年8月26日
株式会社尾鷹林業 木酢液 JASOM-130413	農別 1 その他の肥料及び土壤改良資材	—	—(土壤改良資材、木酢液)	2013年7月18日 2019年7月17日
(株)オリエンタルファーム 鶏糞発酵済堆肥 JASOM-180818	農別 1 発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	肥料	特殊肥料、青森県第805号 鶏糞堆肥	2018年8月24日 2021年8月23日
(株)オリエンタルファーム 特選有機質肥料 JASOM-180819	農別 1 発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	肥料	特殊肥料、青森県第805号 鶏糞堆肥	2018年8月24日 2021年8月23日
(株)オリエンタルファーム 鶏糞堆肥ゆとり JASOM-180817	農別 1 発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	肥料	特殊肥料、青森県第805号 鶏糞堆肥	2018年8月24日 2021年8月23日
農事組合法人香川ランチ さざん華 香川ランチ JASOM-161006	農別 1 と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材、乾燥藻及びその粉末、製糖産業の副産物・植物及びその残さ由来の資材、発酵・乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材及び第4条肥培管理の項園場以外の生物の利用可能	—	特殊肥料 たい肥	2016年10月16日 2019年10月15日
有限会社梶岡牧場 ヒューマス JASOM-170903	農別 1 発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材	—	特殊肥料、山口県第103号 堆肥	2017年9月7日 2020年9月6日
株式会社柏崎エコクリエイティブ 元気ゆうき君 JASOM-170304	農別 1 発酵した食品廃棄物由来の資材、植物及びその残さ由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	米、野菜、果実、花	特殊有機肥料	2017年2月27日 2020年2月26日
片倉コーポアグリ(株) 新ぼかしみらい JASOM-141114	農別 1 発酵、乾燥又は焼成した排泄物由来の資材、植物及びその残さ由来の資材・と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材・食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材・バーク堆肥・油かす類・ゼオライト・バーミキュライト・木炭	土壤環境改善を目的に農地に施用する	特殊肥料 たい肥(青森県第851号)	2015年2月26日 2021年2月25日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別表 JAS規格の該当箇所	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限

片倉コープアグリ株式会社 北海道支店 オニオンFX JASOM-170705	農別 1 規格第4条育苗管理の項目、炭酸カルシウム、バーミュキュライト、ゼオライト、泥炭及び附則	—	肥料取締法などにおける区分	初回登録日 2017年7月14日
神奈川中央養鶏農業協同組合 醸酵鶏糞A(粒状)、醸酵鶏糞B(細粒・粉状)、醸酵鶏糞C(ペレット状) JASOM-150901	農別 1 発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材・その他の肥料及び土壤改良資材	—(育苗培土)	肥料取締法などにおける区分 肥料の種類	初回登録日 2020年7月13日
(株)金澤バイオ研究所 土と植物の薬膳 JASOM-180811	農別 1 植物及びその残さ由来の資材・食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材・と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材	土壤及び植物への養分供給	特殊肥料、福岡県第5312号	初回登録日 2018年8月14日
(有)神長園芸 有機腐葉土 JASOM-180604	農別 1 別表1植物及びその残渣由来の資材、バーク堆肥	—	特殊肥料、892 堆肥	初回登録日 2021年8月13日
(有)神長園芸 腐葉土 JASOM-180603	農別 1 植物及びその残渣由来の資材	—	特殊肥料、859 堆肥	初回登録日 2018年6月9日
亀の甲農園 完熟発酵たい肥(植物質100%)ー1号 JASOM-170306	農別 1 植物及びその残さ由来の資材・食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材	養分供給、微生物増殖	特殊肥料、生産第555号、販売第1594号 たい肥	初回登録日 2021年6月8日
河合石灰工業株式会社 粒状苦土炭酸カルシウム肥料 JASOM-171001	農別 1 炭酸カルシウム、肥料の造粒材及び固結防止材	—	普通肥料、①岐阜県第708号、②岐阜県第709号 炭酸カルシウム肥料	初回登録日 2017年2月27日
河合石灰工業株式会社 粉状苦土炭酸カルシウム肥料 JASOM-170405	農別 1 炭酸カルシウム	—	普通肥料、①岐阜県第707号、②岐阜県第721号、③岐阜県722号 炭酸カルシウム肥料	初回登録日 2019年11月28日
環境機器(株) 天然除虫菊ドライスプレー JASOM-180208	農別 4 除虫菊抽出物	—	— —(主な病害虫等対策資材)	初回登録日 2018年2月12日
菊池産業株式会社 貝化石(5kg袋、10kg袋、20kg袋、1tフレコン) JASOM-131221	農別 1 炭酸カルシウム	—	普通肥料、富山県338号 天然貝化石(粉末)	初回登録日 2021年2月11日
				2014年4月7日
				2020年4月24日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

(株)機能性食品開発研究所 陽命源 植物活性 JASOM-141120	農 別 1	製糖産業の副産物	灌水もしくは葉面散布による生育促進	特殊肥料 たい肥	2015年2月16日 2018年2月12日
協和株式会社 ①粒状15炭酸苦土石灰 ②粒状マグソフト JASOM-171203	農 別 1	炭酸カルシウム、肥料の 造粒材及び固結防止材		普通肥料、栃木県第 1582号 炭酸カルシウム肥料	2013年11月29日 2019年11月28日
協和株式会社 ①粉状15炭酸苦土石灰 ②粉状マグソフト JASOM-171202	農 別 1	炭酸カルシウム		普通肥料、栃木県第 1581号 炭酸カルシウム肥料	2013年11月29日 2019年11月28日
株式会社霧島エッグ きりしま有機 JASOM-180101	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	10a当り: 水稲10~20袋、露地野菜20~50袋、果樹類20~40袋	特殊肥料、鹿始良肥生 動物の糞尿	2018年1月8日 2021年1月7日
株式会社錦海化成 純正魚粉 JASOM-141127	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由來の資材	—	普通肥料 魚かす粉末(鳥取県第 525号)	2014年12月10日 2019年5月29日
株式会社錦海化成 アミノの力 JASOM-130510	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由來の資材、食品工場及び織維工場からの農畜水産物由來の資材	—	普通肥料 混合有機質肥料	2013年5月29日 2019年5月29日
株式会社錦海化成 純正カニガラ フレーク JASOM-150604	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由來の資材	N4.0%、P3.0%	普通肥料 甲殻類質肥料粉末(鳥 取県第554号)	2015年6月18日 2021年6月17日
株式会社錦海化成 カイスター JASOM-150603	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由來の資材、油かす類、乾燥藻及びその粉末	N6.0%、P3.0%、K1.0%	普通肥料 混合有機質肥料(鳥 取県第550号)	2015年6月18日 2021年6月17日
株式会社錦海化成 純正カニガラ ミール JASOM-170509	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由來の資材		普通肥料、鳥取県第 558号 甲殻類質肥料粉末	2017年5月31日 2020年5月30日
株式会社錦海化成 純正カニガラ ペレット JASOM-150605	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由來の資材	N4.0%、P3.0%	普通肥料 甲殻類質肥料粉末(鳥 取県第555号)	2015年6月18日 2020年4月12日
九鬼ファーム株式会社 有機ごまの天空(そら) JASOM-181802	農 別 1	油かす類、食品工場及び織維工場からの農畜水産物由來の資材		特殊肥料、三重県第 1101号 堆肥	2018年12月6日 2020年11月11日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

九鬼ファーム株式会社 有機ごまの大地 JASOM-171111	農 別 1	油かす類、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材	特殊肥料、三重県第1101号 堆肥	2017年11月12日 2020年11月11日
九鬼ファーム株式会社 ごまの極み JASOM-171112	農 別 1	油かす類	普通肥料、三重県第1296号 ごま油かす及びその粉末	2017年11月12日 2020年11月11日
熊本礦業(株) 粒状苦土炭酸カルシウム肥料 JASOM-180305	農 別 1	炭酸カルシウム、製糖産業の副産物	普通肥料、熊本県肥第1436号 炭酸カルシウム肥料	2013年11月29日 2019年11月28日
熊本礦業(株) 粉状苦土炭酸カルシウム肥料 JASOM-180304	農 別 1	炭酸カルシウム	普通肥料、熊本県肥第1268号 炭酸カルシウム肥料	2013年11月29日 2019年11月28日
株式会社熊本清掃社 土喜芽喜 JASOM-131202	農 別 1	発酵した食品廃棄物由来の資材	成分分析例:N:2.5%、P:1.7%、K:1.6%、含水率:17.0% 特殊肥料 たい肥	2013年12月25日 2019年12月24日
株式会社熊本清掃社 グリーンサプリ JASOM-130501	農 別 1	発酵した食品廃棄物由来の資材	成分分析例:TN:2.7%、TP:1.7%、TK:1.6%、含水率17.0% 特殊肥料 第10-23号、第1152号 たい肥	2013年5月1日 2019年7月8日
株式会社熊本清掃社 科輪牌金正旺 JASOM-131201	農 別 1	発酵した食品廃棄物由来の資材	成分分析例:N:2.5%、P:1.7%、K:1.6%、含水率:17.0% 特殊肥料 たい肥	2013年12月25日 2019年12月24日
株式会社クラフトマン マーモ(30A)、ライフアップ JASOM-131218	農 別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、製糖産業の副産物、その他の肥料及び土壤改良資材	— —(土壤改良資材)	2014年1月29日 2020年1月28日
(株)クラフトマン ネオシード JASOM-170912	農 別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、製糖産業の副産物、その他の肥料及び土壤改良資材	— —(土壤改良資材)	2017年9月25日 2020年1月28日
(株)グリーンテクノ21 アミノのチカラ(粉末)、アミノのチカラ(粒状) JASOM-150606	農 別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材	有機石灰、土壤改良材 普通肥料 副産石灰肥料(福岡県第2256号、卵殻石灰)	2015年6月18日 2021年6月17日
グリーンアース株式会社 グアノ JASOM-130541	農 別 1	グアノ、製糖産業の副産物	成分分析例:りん酸:21.19% 特殊肥料 グアノ	2013年7月5日 2019年7月4日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

グリーンアース株式会社	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由来の資材	TN:4.0%、TP:3.0%、TK: 2.0	普通肥料 加工家きんふん肥料 (千葉県第1207号)	2015年3月31日 2021年3月30日
BP4-3-2、発酵鶴糞粉状、発 酵鶴糞粒状					
JASOM-141113					
有限会社グリーン・アンド・ソイ ル		食品工場及び繊維工場 からの農畜水産物由來 の資材・発酵、乾燥又は 焼成した排泄物由来の 資材			2018年11月9日
ユウキフルミックスフラットA					2021年11月8日
JASOM-181102					
(有)グリーン開発 むさし有機、パーク堆肥、有機 たい肥	農 別 1	パーク堆肥		特殊肥料、 たい肥	2018年5月5日 2021年5月4日
JASOM-180506					
株式会社クリエイト パワーの泉	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材			2016年8月13日 2019年8月12日
JASOM-160801					
クリエイトインターナショナル株 式会社	農 別 1	泥炭		—	2017年9月19日
ダークピート				—(土壤改良資材)	2020年9月18日
JASOM-170910					
クリエイトインターナショナル(株) ふよう土	農 別 1			—	2018年1月22日 2021年1月21日
JASOM-180108					
クリエイトインターナショナル株 式会社	農 別 1	植物及びその残渣由來 の資材		—	2017年9月19日
ミラクルピート・ミラクルエコ ピート				—(土壤改良資材)	2020年9月18日
JASOM-170908					
クリエイトインターナショナル株 式会社	農 別 1	植物及びその残さ由來 の資材		—(土壤改良資材)	2017年10月29日
腐葉土					2020年10月28日
JASOM-171103					
クリエイトインターナショナル株 式会社	農 別 1	植物及びその残さ由來 の資材		—(土壤改良資材)	2017年10月29日
腐葉土 15mmアンダー					2020年10月28日
JASOM-171104					
クリエイトインターナショナル株 式会社	農 別 1	泥炭		—	2017年11月2日
ユーロピート				—(土壤改良資材)	2020年11月1日
JASOM-171108					
(株)グリナーズ アグリオーガニカ	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材	—	—(土壤灌注剤、葉面 散布剤)	2013年7月22日 2019年3月27日
JASOM-130531					

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

(株)グリナーズ Hi Grow	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材	—	—	2013年7月22日
JASOM-130533					
(株)グリナーズ NATURON	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材	—	—	2014年5月7日
JASOM-140507					
(株)グリナーズ 雅	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材	—	—	2013年7月22日
JASOM-130532					
合同会社ぐるる富山 ぐるるパワー	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由来の資材	元肥・追肥	特殊肥料 鶏糞肥料	2017年1月31日 2020年1月30日
JASOM-170102					
株式会社KURODA(100) 源	農 別 1	発酵した食品廃棄物由 來の資材、その他の肥 料及び土壤改良資材、 と畜場又は水産加工場 からの動物性產品由來 の資材、食品工場及び 繊維工場からの農畜水 產物由來の資材、グアノ			2017年10月30日 2020年10月29日
JASOM-171109					
有限会社グロー・テクノ 野草堆肥	農 別 1	植物及びその残さ由來 の資材	土壤改良資材、養分供 給	土壤改良資材	2018年9月25日 2021年9月24日
JASOM-180912					
(株)クロサキシード グッド肥料グッドプレミアム724	農 別 1	と畜場又は水産加工場 からの動物性產品由來 の資材、油かす類、草木 灰	水稻、園芸用肥料の資 材として販売	普通肥料、関東農政局 指定配合肥料	2018年10月13日 2021年10月12日
JASOM-181010					
(株)クロサキシード グッド肥料グッドプレミアム653	農 別 1	と畜場又は水産加工場 からの動物性產品由來 の資材、油かす類、草木 灰、よう成りん肥	水稻、園芸用肥料の資 材として販売	普通肥料、関東農政局 指定配合肥料	2018年10月13日 2021年10月12日
JASOM-181009					
農事組合法人合志バイオX 合志の恵み(レボリューション ペレット堆肥/プレミアムペレッ ト堆肥)	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排泄物由來の資材、 植物及びその残さ由來 の資材	—	特殊肥料 堆肥	2014年12月24日 2020年12月23日
JASOM-130429					
株式会社広洋商会 ハスクチップ	農 別 1	植物及びその残さ由來 の資材	保水力の高い土壤改良 資材	—	2014年6月18日 2020年6月17日
JASOM-140506					
株式会社広洋商会 ココナッツピートメロウタイプ	農 別 1	植物及びその残さ由來 の資材	保水力の高い土壤改良 資材	—	2014年6月18日 2020年6月17日
JASOM-140505					

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別表 JAS規格の該当箇所	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限

株式会社広洋商会 ココナツツピート JASOM-140504	農別 1 植物及びその残さ由来の資材	保水力の高い土壤改良資材	一 -(土壤改良資材)	2014年5月7日 2020年5月6日
コーラルインターナショナル株式会社 どなん JASOM-130412	農別 1 炭酸カルシウム	一	特殊肥料 総合ミネラル肥料	2014年12月24日 2020年12月23日
国土防災技術株式会社 フジミン® JASOM-160101	農別 1 植物及びその他の肥料 1 及び土壤改良資材			2016年1月22日 2019年1月21日
有限会社コセンファーム ざん華 コセンファーム JASOM-161004	農別 1 表1 と畜場又は水産加工場からの動物性産品由來の資材、乾燥藻及びその粉末、製糖産業の副産物・植物及びその残さ由來の資材、発酵・乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材 規格第4条 肥培管理の項		特殊肥料 たい肥	2016年10月6日 2019年10月5日
古手川産業株式会社 苦土石灰 JASOM-170501	農別 1 炭酸カルシウム	土壤のpH及び苦土分の補給	普通肥料、大分県肥第914号 炭酸カルシウム肥料	2013年11月29日 2019年11月28日
金剛建設株式会社 ①ニチミネ5号(造粒) ②レスキュー ③美米基(造粒) ④スーパー ポーラス(造粒) JASOM-121216	農別 1 岩石を粉碎したもの・製糖産業の副産物	陽イオンの吸着保持能力が高いため、土壤の保肥力の改善ができる。植物の健康に欠くことでないミネラル微量元素を土壤へ補給する。土壤中の過剰栄養分を吸收抑制し、植物の健康を促進するように根張りを充実させる。	土壤改良資材 一	2012年12月4日 2021年12月3日
金剛建設株式会社 ①ニチミネ1号②ニチミネ5号 ③美米基④スーパー ポーラス ⑤ミネラル源樹 JASOM-121215	農別 1 岩石を粉碎したもの	陽イオンの吸着保持能力が高いため、土壤の保肥力の改善ができる。植物の健康に欠くことでないミネラル微量元素を土壤へ補給する。土壤中の過剰栄養分を吸收抑制し、植物の健康を促進するように根張りを充実させる。	土壤改良資材 一	2012年12月4日 2021年12月3日
株式会社さいせい 特殊肥料(活) JASOM-130515	農別 1 発酵した食品廃棄物由來の資材、植物及びその残さ由來の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	成分分析例: TN: 3.23%、TP: 3.26%、TK: 1.78%、石灰全量: 0.67%、苦土全量: 0.95%、C/N比: 14.7%	特殊肥料 堆肥	2014年12月1日 2019年7月7日
株式会社さいせい 特殊肥料(ハタハタ魚粉) JASOM-130517	農別 1 発酵した食品廃棄物由來の資材、植物及びその残さ由來の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	成分分析例: TN: 4.36%、TP: 4.09%、TK: 1.34%、石灰全量: 1.70%、苦土全量: 0.85%、C/N比: 9.01%、pH 6.3	特殊肥料 堆肥	2014年12月1日 2019年7月7日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

株式会社さいせい 特殊肥料(鰐) JASOM-130516	農 別 1	発酵した食品廃棄物由來の資材、植物及びその残さ由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	成分分析例: TN: 6.07%、TP: 3.79%、TK: 2.03%、石灰加里: 0.38%、苦土全量: 0.94%、pH: 5.5	特殊肥料 堆肥	2014年12月1日 2019年7月7日
有限会社斎藤産業 馬ふんたい肥 JASOM-181105	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材	土壤改良資材	特殊肥料 埼玉県特肥 第965号 堆肥	2018年11月12日 2021年11月11日
株式会社阪中緑化資材 有機培土ゆうきくんライト JASOM-171113	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性产品由来の資材・油かす類・乾燥藻及びその粉末・その他の肥料及び土壤改良資材・発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材・泥炭・パーライト・ゼオライト・炭酸カルシウム・第4条育苗管理の項		— —(種まき育苗及び鉢上げ培土)	2017年11月10日 2021年12月9日
株式会社阪中緑化資材 有機培土ゆうきくん JASOM-140528	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性产品由来の資材・油かす類・乾燥藻及びその粉末・その他の肥料及び土壤改良資材・発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材・泥炭・パーライト・ゼオライト・炭酸カルシウム・第4条育苗管理の項		— —(種まき育苗及び鉢上げ培土)	2014年12月9日 2021年12月9日
サンエス石膏株式会社 サンエスカル JASOM-170804	農 別 1	石こう(硫酸カルシウム)		—(土壤改良資材) —	2017年8月14日 2020年8月13日
北陸アグリ開発株式会社 園芸用土壤改良材花咲じいさん JASOM-150701	農 別 1	岩石を粉碎したもの、泥炭	土壤改良および保水性の向上		2015年7月2日 2018年7月1日
三通国際商事株式会社 ①地力②駆除③恵土④腐植 キング JASOM-130539	農 別 1	泥炭	—(土壤改良材としての使用は、育苗用土としての使用に限ること)	— —(土壤改良資材)	2013年7月8日 2019年11月14日
有限会社サンテクノ セルーサイエンスミネラル JASOM-130506	農 別 1	その他の肥料及び土壤改良資材	—	特殊肥料 堆肥	2013年5月29日 2019年5月28日
株式会社サンテツ 特殊肥料 ピタソイル JASOM-161210	農 別 1	パークたい肥、発酵・乾燥・焼成又は乾燥した排せつ物由来的資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来的資材、乾燥藻及びその粉末、その他の肥料及び土壤改良資材	[肥料]土壤改良材	特殊肥料 大分県第21-89 パーク堆肥	2016年12月19日 2019年12月18日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

株式会社サンテツ 特殊肥料 一石二鳥 JASOM-161211	農 別 1	バーク堆肥	[特殊肥料]途上改良材	特殊肥料 バーク堆肥	2016年12月19日 2019年12月18日
株式会社サンテツ 育苗用土 リッチソイル JASOM-170201	農 別 1	バークたい肥、発酵・乾燥・焼成又は乾燥した排せつ物由来の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、乾燥藻及びその粉末、他の肥料及び土壤改良資材、規格本則の育苗管理	育苗用途		2017年2月12日 2020年2月11日
有限会社サンテック 農業資材(スーパーバイオ) JASOM-161103	農 別 1	植物及びその残さ由来の資材、他の肥料及び土壤改良資材	土壤改良		2016年11月28日 2019年11月27日
三洋製紙株式会社 ①活性炭カミマルチ②軽量活性炭カミマルチ③超軽量活性炭カミマルチ JASOM-121221	本 則 4 条	有機農産物の日本農林規格第4条ほ場又は栽培場における有害動植物の防除の古紙に由来するマルチ	水稻栽培の雑草抑制	一(紙マルチ) —	2012年12月27日 2018年12月26日
山陽チップ工業株式会社 バーク堆肥(サンヨーバーク) JASOM-141111	農 別 1	バーク堆肥	成分分析例: TN: 1.2%、TP: 1.0%、TK: 0.5%、C/N 比: 21	特殊肥料、山口県第359号、353号たい肥	2015年1月27日 2021年1月24日
株式会社サンルート スーパーER みのり JASOM-180910	農 別 1	製糖産業の副産物、塩化ナトリウム、他の肥料及び土壤改良資材	土壤改良材	土壤改良資材	2018年9月19日 2021年6月27日
株式会社サンルート スーパーER ゴールド JASOM-160301	農 別 1	製糖産業の副産物、塩化ナトリウム、他の肥料及び土壤改良資材	土壤改良用微生物資材	土壤改良資材	2016年3月17日 2021年6月27日
株式会社サンルート スーパーER 富士のしづく JASOM-151002	農 別 1	製糖産業の副産物、塩化ナトリウム、他の肥料及び土壤改良資材	土壤改良用微生物資材	— 土壤改良資材	2015年11月6日 2021年6月27日
株式会社サンロック科学研究所 医王元素 JASOM-130513	農 別 1	ゼオライト	—	—(土壤改良資材)	2013年6月4日 2019年6月3日
株式会社サンロック科学研究所 セルーTHE 微量元素 JASOM-130512	農 別 1	その他の肥料及び土壤改良資材	—	—(土壤改良資材)	2013年6月4日 2019年6月3日
株式会社CRTワールド アンモニアキラー JASOM-180904	農 別 1	その他の肥料及び土壤改良資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材	微生物によるアンモニア分解を行い、アンモニアが原因の悪臭を除去し、家畜の飼育環境を改善。	土壤改良資材	2018年9月2日 2021年9月1日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

株式会社CRTワールド ハイパワー夢S JASOM-180903	農 別 1	その他の肥料及び土壤改良資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材	土壤中の微生物増殖。 土壤栄養物のバランス調整。土壤の団粒化促進。	土壤改良資材	2018年9月2日 2021年9月1日
株式会社Gs酵素 Gs酵素 K JASOM-180102	農 別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	土壤、植物の活性化	特殊肥料、鹿北薩肥生第110号	2018年1月22日 2021年1月21日
株式会社Gs酵素 Gs酵素 JASOM-180911		食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材		特殊肥料、鹿薩摩肥生第38号	2018年9月22日 2021年9月21日
株式会社シーブレーナ ピカコ一J JASOM-1304110	農 別 1	乾燥藻及びその粉末、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	土壤改良(物理性・生物性)及び植物の品質向上	特殊肥料、栃木県第857号 たい肥	2014年12月24日 2020年12月23日
ジー・エス・アイ株式会社 ホタテパワー JASOM-130454	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性产品由来の資材、軽焼マグネシア	<溶性苦土:1.3%、アルカリ分:50.0%	普通肥料 指定配合肥料	2014年1月30日 2020年1月29日
(株)ジェイイーエス ミネチット JASOM-160904	農 別 1	微量要素(マンガン、ほう素、鉄、銅、亜鉛、モリブデン及び塩素)	養分供給	普通肥料(生第93849号) 液体微量要素複合肥料	2016年9月12日 2019年9月11日
株式会社 しか屋 水水 土壤の水 Organic JASOM-140527	農 別 1	その他の肥料及び土壤改良資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材	—	— (土壤改良資材)	2014年10月6日 2020年10月5日
株式会社 しか屋 水水 納豆菌の水 Organic JASOM-140526	農 別 1	その他の肥料及び土壤改良資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材	—	— (土壤改良資材)	2014年10月6日 2020年10月5日
株式会社市町村資源化事業団 亞臨界アミノ酸液肥 JASOM-170318	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性产品由来の資材、発酵した食品廃棄物由来の資材	養分供給	特殊肥料、第6745号	2017年3月14日 2020年3月13日
株式会社シマニシ科研 シーマロックス液肥 JASOM-170604	農 別 1	微量要素(マンガン、ほう素、鉄、銅、亜鉛、モリブデン及び塩素)	圃場の微量要素の不足を補う為に使用する(養分供給)	普通肥料、生第85757号 液体微量要素複合肥料	2017年6月25日 2020年6月24日
清水工業株式会社 粒状炭酸苦土石灰 JASOM-170503	農 別 1	炭酸カルシウム、肥料の造粒材及び固結防止材	—	普通肥料、岐阜県第659号 炭酸カルシウム肥料	2013年11月28日 2019年11月28日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

清水工業株式会社	農 別 1	有機農産物の日本農林 規格 別表1 炭酸カル シウム	普通肥料、岐阜県:第 650号(15炭酸苦土石 灰)	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
炭酸苦土石灰 JASOM-170502			炭酸カルシウム肥料	肥料の種類	有効期限
社会福祉法人まるこ福祉会 信州きのこと米ぬかで育った 改良土 JASOM-130417	農 別 1	植物及びその残さ由來 の資材、その他の肥料 1 及び土壤改良資材	成分分析例:N:1.5%、P: 2.4%、K:1.2% C/N比: 27、水分含有率:17.3%	特殊肥料、特肥第432 号 堆肥	2013年11月28日 2019年11月28日 2014年12月24日 2020年12月23日
(株)JAPAN BGA 本社 サンロックス(SUNROX) JASOM-180201	農 別 1			普通肥料、生第90732 号 液体微量要素複合肥 料	2018年2月5日 2021年2月4日
有限会社笑愛 活菌態笑愛ボカシ JASOM-140512、151101	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由來の資 材、食品工場及び繊維 工場からの農畜水産物 由來の資材、製糖産業 の副産物	—	特殊肥料、H25-12号 たい肥	2014年5月27日 2021年11月2日
株式会社正栄商会 SKミネラルマグ JASOM-161202	農 別 1	硫酸苦土	養分供給	普通肥料、輸第100084 号 硫酸苦土肥料	2016年12月18日 2019年12月17日
株式会社正栄商会 SKプライムマグ 58 JASOM-180602	農 別 1	水酸化苦土		普通肥料、輸第104202 号 水酸化苦土肥料	2018年6月4日 2021年6月3日
昭和培土株式会社 無肥料焼土 JASOM-180501		有機農産物の日本農林 規格第4条 育苗用土 の項 基準2	育苗に使用 —(育苗培土)		2018年4月13日 2021年4月12日
白石カルシウム株式会社 粒状まぐかる JASOM-170702	農 別 1	炭酸カルシウム並びに 肥料の造粒及び固結防 止剤		普通肥料、岐阜県第 688号 炭酸カルシウム肥料	2013年11月29日 2019年11月28日
白石カルシウム株式会社 まぐかる JASOM-170505	農 別 1	炭酸カルシウム		普通肥料、岐阜県第 631号 炭酸カルシウム肥料	2013年11月28日 2019年11月28日
神協産業株式会社 アルギット JASOM-180814	農 別 1	乾燥藻及びその粉末		特殊肥料 福岡県第 4443号 乾燥藻及びその粉末	2018年8月18日 2021年8月17日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。
- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釈倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別表	判断基準(代表的なJAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日	肥料の種類	有効期限
資材名							
登録番号							

新鉱工業株式会社 シンコー苦土石灰16、マグライト16、みどり苦土、くみあい苦土炭酸石灰 JASOM-170506	農別 1	炭酸カルシウム	普通肥料(岐阜県第610号) 炭酸カルシウム肥料	2015年6月20日 2019年11月28日	
新鉱工業株式会社 粒状シンコー苦土石灰、粒状マグライト、粒状みどり苦土、粒状くみあい苦土炭酸石灰、粒状苦土石灰 JASOM-170507	農別 1	炭酸カルシウム、肥料の造粒材及び固結防止材	普通肥料(岐阜県第680号) 炭酸カルシウム肥料	2015年6月20日 2019年11月28日	
住友商事株式会社 キーゼライト(粉)、パワフルマグ JASOM-121233	農別 1	硫酸苦土	普通肥料、輸第1958号 硫酸苦土肥料硫酸苦土肥料	2013年8月30日 2020年6月12日	
株式会社生科研 液体ジャンプ(6kg、20kg) JASOM-170322	農別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材	養分供給	普通肥料 液状複合肥料、生第72387	2017年3月31日 2020年3月30日
株式会社生般 内城菌A菌 JASOM-131222	農別 1	岩石を粉碎したもの、と畜場及び水産加工場からの動物性産品由來の資材	—	特殊肥料 —	2014年4月7日 2020年4月6日
株式会社生般 内城菌B菌(健やかファーム) JASOM-131223	農別 1	植物及びその残さ由来の資材、発酵した食品廃棄物由來の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	—	特殊肥料 —	2014年4月7日 2020年4月6日
株式会社瀬戸ヶ原花苑 ピートモス C JASOM-181214	農別 1	泥炭	土壤改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	土壤改良資材	2018年12月11日 2021年12月10日
株式会社瀬戸ヶ原花苑 SK ヤシガラピート JASOM-181215	農別 1	植物及びその残さ由來の資材	土壤改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	土壤改良資材	2018年12月11日 2021年12月10日
株式会社瀬戸ヶ原花苑 グアノ JASOM-181216	農別 1	グアノ	土壤改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	土壤改良資材	2018年12月11日 2021年12月10日
株式会社瀬戸ヶ原花苑 油かす S JASOM-181229	農別 1	油かす類	土壤改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	特殊肥料 静岡県第3224号 菜種かす及びその粉末	2018年12月19日 2021年12月18日
株式会社瀬戸ヶ原花苑 SK 鹿沼土 選別 JASOM-181226	農別 1	規格第4条育苗管理の項目	育苗用土 土壤改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	土壤改良資材	2018年12月15日 2021年12月14日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 判斷基準(代表的な 表 JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限
登録番号				

株式会社 濑戸ヶ原花苑 SK 鹿沼土 JASOM-181225	農 別 項 規格第4条育苗管理の 1	育苗用土 土壤改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	土壤改良資材	2018年12月15日 2021年12月14日
株式会社 濑戸ヶ原花苑 SK 馬ふん JASOM-181210	農 別 項 植物及びその残さ由来の資材・発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材 1	土壌改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	特殊肥料 堆肥	2018年12月11日 2021年12月10日
株式会社 濑戸ヶ原花苑 貝化石粉末 JASOM-181221	農 別 項 炭酸カルシウム 1	土壌改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	特殊肥料 富山県第401号 貝化石粉末	2018年12月14日 2021年12月13日
株式会社 濑戸ヶ原花苑 油かす A JASOM-181228	農 別 項 油かす類 1	土壌改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	特殊肥料 静岡県第3224号 菜種かす及びその粉末	2018年12月19日 2021年12月18日
株式会社 濑戸ヶ原花苑 SK 赤土 JASOM-181224	農 別 項 規格第4条育苗管理の 1	土壌改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	土壤改良資材	2018年12月15日 2021年12月14日
株式会社 濑戸ヶ原花苑 SK 腐葉土 JASOM-181211	農 別 項 植物及びその残さ由来の資材 1	土壌改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	土壤改良資材	2018年12月11日 2021年12月10日
株式会社 濑戸ヶ原花苑 パーライト JASOM-181227	農 別 項 パーライト 1	土壌改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	土壤改良資材	2018年12月18日 2021年12月17日
株式会社 濑戸ヶ原花苑 ピートモス L JASOM-181213	農 別 項 泥炭 1	土壌改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	土壤改良資材	2018年12月11日 2021年12月10日
株式会社 濑戸ヶ原花苑 ゼオライト JASOM-181217	農 別 項 ゼオライト 1	土壌改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	土壤改良資材	2018年12月11日 2021年12月10日
株式会社 濑戸ヶ原花苑 バーミキュライト JASOM-181222	農 別 項 バーミキュライト 1	土壌改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	土壤改良資材	2018年12月14日 2021年12月13日
株式会社 濑戸ヶ原花苑 日向軽石 JASOM-181223	農 別 項 規格第4条育苗管理の 1	土壌改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	土壤改良資材	2018年12月14日 2021年12月13日
株式会社 濑戸ヶ原花苑 くん炭 JASOM-181212	農 別 項 植物及びその残さ由来の資材 1	土壌改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	土壤改良資材	2018年12月11日 2021年12月10日
株式会社 濑戸ヶ原花苑 真砂土 JASOM-181219	農 別 項 規格第4条育苗管理の 1	土壌改良・瘦せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	土壤改良資材	2018年12月11日 2021年12月10日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別表 JAS規格の該当箇所	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限

株式会社 濑戸ヶ原花苑 十和田軽石 JASOM-181218	農別 項 規格第4条育苗管理の 1	土壤改良・痩せた土に施用することにより、物理性・生物性を改善する。	土壤改良資材	2018年12月11日 2021年12月10日
株式会社セブト・ワン 元気の有機 濃縮原液 JASOM-130410	農別表 1 植物及びその 1 残さ由来の資材、食品 工場及び繊維工場から の農畜産物由来の資 材、食酢、製糖産業の 副産物、その他の肥料 及び土壤改良材	植物活力液(葉面散布 液)	特殊肥料 堆肥(液状)神奈川県 17-32号)	2014年12月24日 2020年12月23日
株式会社全農有 全農有ニームケーキ JASOM-151202	農別 その他の肥料及び土壤 1 改良資材		特殊肥料 ニームケーキ	2015年12月16日 2018年12月15日
セントラルグリーン株式会社 有機ヤシ加里1 JASOM-170812	農別 食品工場及び繊維工場 1 からの農畜水産物由来 の資材		普通肥料、輸第13065 号 副産複合肥料	2017年8月16日 2020年8月15日
セントラルグリーン株式会社 有機栽培培養土1 JASOM-130475	農別 植物及びその残渣由來 1 の資材、食品工場及び 繊維工場からの農畜水 産物由來の資材、と畜 場又は水産加工場から の動物性産品由來の資 材、炭酸カルシウム、泥 炭、バーライト	—	—(育苗用培養土) —	2014年12月24日 2020年12月23日
セントラルグリーン株式会社 ヤシ殻チップ JASOM-130471	農別 植物及びその残さ由來 1 の資材	—	—(土壤改良資材、育 苗用途など) —	2014年12月24日 2020年12月23日
セントラルグリーン株式会社 有機ヤシ加里 JASOM-130468	農別 食品工場及び繊維工場 1 からの農畜水産物由來 の資材、製糖産業の副 産物	<溶性りん酸:1.8%、<溶 性加里:31.0%、内水溶 性加里:28.0%、<溶性苦 土:1.5%	普通肥料 副産複合肥料(輸第 9980号)	2014年12月24日 2020年12月23日
セントラルグリーン株式会社 天然りん酸グアノ JASOM-180815	農別 グアノ 1	—	特殊肥料 北海道第 6178号、新潟県第35号 副産複合肥料 輸第 13065号	2018年8月20日 2021年8月19日
セントラルグリーン株式会社 ヤシ殻ピート JASOM-130470	農別 植物及びその残さ由來 1 の資材	—	—(土壤改良資材、育 苗用途など) —	2014年12月24日 2020年12月23日
セントラルグリーン株式会社 ピートモスS JASOM-130472	農別 泥炭 1	—(土壤改良材としての 使用は、育苗用土として の使用に限ること)	—(育苗用資材) —	2014年12月24日 2020年12月23日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別表 JAS規格の該当箇所	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限
登録番号				

ソフト・シリカ株式会社 ①ソフトシリカ②シリカ21③リフレッシュ④ミリオン⑤ミリオンA⑥ソフトシリカU2⑦ハイフレッシュ JASOM-130401	農別 1 ゼオライト	土壤の保肥力の改善	一(土壤改良資材) —	2014年12月24日 2020年12月23日
大栄環境株式会社 M'sコンポ JASOM-161212	農別 1 発酵した食品廃棄物由来の資材	土壤の保肥性、通気性、保水性、排水性の改善 成分分析例: TN: 1.0%以上、TP: 1.0%以上、TK: 1.0%以上	特殊肥料、兵特肥第1154号 堆肥	2016年12月26日 2019年12月25日
大建工業(株) DWファイバー JASOM-180203	農別 1 有機農産物の日本農林規格 別表1 植物及びその残渣由来の資材、他の肥料及び土壤改良資材		— 一(土壤改良資材)	2018年2月5日 2021年2月4日
大幸TEC(株) ①木酢維新S②ラッパ木酢液③ラッパ木酢液稻作用 JASOM-130443	農別 1 その他の肥料及び土壤改良資材	—	一(土壤改良資材、木酢液) —	2014年12月24日 2020年12月23日
大興貿易株式会社 ダイコーアンナブルナ15kg JASOM-150702	農別 1 植物及びその残渣由来の資材・発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材・他の肥料及び土壤改良材・油かす類	土壤改良目的	特殊肥料、東京都保衛肥第35号 堆肥	2015年7月3日 2021年7月2日
大興貿易株式会社 ダイコーピュアニームペレット JASOM-121214	農別 1 その他の肥料及び土壤改良資材	—	特殊肥料 堆肥(家保衛肥第35号)	2012年12月4日 2018年12月3日
大興貿易株式会社 ダイコーニームケーキ JASOM-130411	農別 1 その他の肥料及び土壤改良資材	土壤改良	特殊肥料 植物及びその残さ由来	2014年12月24日 2019年7月16日
大成農材株式会社 エキタン有機特選エース JASOM-170902	農別 1 と畜場又は水産加工場からの動物性产品由来の資材、他の肥料及び土壤改良資材		普通肥料、宮城県第513号 副産動物質肥料	2017年9月7日 2020年9月6日
大成農材株式会社 バイオノ有機S、バイオノ有機-S JASOM-170901	農別 1 と畜場又は水産加工場からの動物性产品由来の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材		普通肥料、宮城県第511号(バイオノ有機S)、兵庫県1442号(バイオノ有機-S) 混合有機質肥料	2017年9月7日 2021年9月1日
大同舗道株式会社 Green・もお～ JASOM-160602	農別 1 有機農産物の日本農林規格別表1発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材	養分供給・土壤改良	特殊肥料(北海道届け出番号第6204号) たい肥	2016年6月6日 2019年6月5日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別表	判断基準(代表的なJAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

大東肥料株式会社 ニュー・パーエクト有機、複合肥料O16号 JASOM-130569	農別 1	草木灰、軽焼マグネシア、と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材	養分供給	普通肥料 指定配合肥料	2014年5月19日 2018年12月8日
大東肥料株式会社 ①混合有機質肥料1号②パーエクト有機 JASOM-141116	農別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材、油かす類、乾燥藻及びその粉末	TN: 6.0%、TP: 4.0%、TK: 2.0	普通肥料 混合有機質肥料	2015年2月2日 2021年1月24日
大東肥料株式会社 グアナエース JASOM-160902	農別 1	グアナ	養分補給	特殊肥料 グアナ	第輸入28-2 2016年9月1日 2019年8月31日
大東肥料株式会社 地力、惠土 JASOM-130567	農別 1	泥炭	一(土壤改良材としての使用は、育苗用土としての使用に限ること)	一 一(土壤改良資材)	2014年5月19日 2020年5月18日
大東肥料株式会社 オール有機753、複合肥料DH8号 JASOM-130568	農別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材、と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材	—	普通肥料 指定配合肥料	2014年5月19日 2020年5月18日
大東肥料株式会社 複合肥料O33号 JASOM-171102	農別 1	植物及びその残さ由來の資材、と畜場又は水産加工場からの農畜水産物由來の資材		指定配合肥料	2017年10月23日 2020年10月22日
大東肥料株式会社 オール有機66号 JASOM-130453	農別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材、と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材		普通肥料 指定配合肥料	2013年12月20日 2019年12月19日
大東肥料株式会社 ①オール有機774②複合肥料O24号 JASOM-130452	農別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材、と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材		普通肥料 指定配合肥料	2013年12月20日 2019年12月19日
大東肥料株式会社 ①オール有機823②複合肥料O25号 JASOM-130451	農別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材、と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材、草木灰		普通肥料 指定配合肥料	2013年12月20日 2019年12月19日
ダイヤソルト株 ダイヤソルト塩化加里 JASOM-150317	農別 1		食品添加物	普通肥料 塩化加里	生第100520号 2015年4月30日 2021年4月29日
太陽農産株式会社 バイオマスター JASOM-150801	農別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材・発酵、乾燥又は焼成した排泄物由來の資材・と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材	土づくり、作物に養分供給	特殊肥料、群馬県特肥第1393号 堆肥	2015年8月10日 2021年8月9日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 判断基準(代表的な表 JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限

太陽農産株式会社	農別 食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材・発酵、乾燥又は焼成した排泄物由来の資材・と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材	土づくり、作物に養分供給	特殊肥料、群馬県特肥第1394号 堆肥	2015年8月10日 2021年8月9日
太陽の土 JASOM-150802	1	野菜、果物の発芽や定植後の根張り・活着を促進して生長を促すと共に食味の向上につなげる植物活性液	—(植物活性材) —	2013年6月3日 2019年6月3日
大朗物産有限会社 ①889粒剤#2②889粒剤#3 JASOM-130416	農別 改良資材	野菜、果物の発芽や定植後の根張り・活着を促進して生長を促すと共に食味の向上につなげる植物活性液	—(植物活性材) —	2013年6月3日 2019年6月3日
大朗物産有限会社 ウインドスター889 JASOM-130415	農別 改良資材	野菜、果物の発芽や定植後の根張り・活着を促進して生長を促すと共に食味の向上につなげる植物活性液	—(植物活性材) —	2013年6月3日 2019年6月3日
高砂飼料工業株式会社 液体魚肥 JASOM-130403	農別 油かす類、と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材	TN: 7.0%、TP: 4.0%、TK: 2.0%	普通肥料 兵庫県肥料登録第1493号 混合有機質肥料	2014年12月24日 2021年9月1日
高砂飼料工業株式会社 ランカク JASOM-130405	農別 食品工場及び繊維工場からの農畜產物由來の資材	アルカリ分: 45.0%	普通肥料 副産石灰肥料(兵庫県肥料登録第1449号)	2014年12月24日 2020年12月23日
高砂飼料工業株式会社 オーガニック7-4-2 JASOM-130404	農別 油かす類、と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材	TN: 7.0%、TP: 4.0%、TK: 2.0%	普通肥料 兵庫県肥料登録第1614号 混合有機質肥料	2014年12月24日 2021年9月1日
高砂飼料工業株式会社 ファームパワー・フィッシュ JASOM-130402	農別 油かす類、と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材	TN: 7.0%、TP: 4.0%、TK: 2.0%	普通肥料 兵庫県肥料登録第1440号 混合有機質肥料	2014年12月24日 2021年9月1日
高砂飼料工業株式会社 人魚姫 JASOM-170321	農別 油かす類、と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材		普通肥料、兵庫県肥料登録第1698号 混合有機質肥料	2017年3月31日 2021年9月1日
高鳴酒造株式会社 たかしま発酵米ぬか JASOM-170701	農別 植物及びその残さ由來の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水產物由來の資材、その他の肥料及び土壤改良資材、製糖産業の副産物	契約農業事業者への販売、今後予定する自社農場での使用	特殊肥料、農共第5-20号 発酵米ぬか	2017年7月25日 2020年7月24日
株式会社タクト 腐葉土 JASOM-151105	農別 植物及びその残さ由來の資材		特殊肥料 腐葉土	2015年11月9日 2021年11月8日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別表 JAS規格の該当箇所	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限
登録番号				

(株)タクト バイオゴールドの土 JASOM-160609	農別 規格第4条育苗の項、別表1 木炭、発酵、乾燥 1 又は焼成した排せつ物由来の資材、植物及びその残渣由来の資材	土壤改良		2016年6月20日
株式会社タクト バイオゴールドクラシック元肥 JASOM-151107	農別 発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材、木炭、その他の肥料及び土壤改良資材	特殊肥料 堆肥		2015年11月9日 2021年11月8日
株式会社タクト 大地肥 JASOM-151110	農別 植物及びその残渣由来の資材、発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材、木炭、その他肥料及び土壤改良資材	堆肥		2015年11月19日 2021年11月18日
株式会社タクト セレクション芝生 JASOM-151108	農別 発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材、木炭、その他の肥料及び土壤改良資材	特殊肥料 堆肥		2015年11月9日 2021年11月8日
株式会社タクト 牛ふん JASOM-151111	農別 発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材、炭酸カルシウム	牛糞堆肥		2015年11月19日 2021年11月18日
株式会社タクト バイオゴールドバイタル JASOM-151106	農別 発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	特殊肥料 堆肥		2015年11月9日 2021年11月8日
(株)タクト バイオゴールドの土 ストレスゼロ JASOM-160610	農別 規格第4条育苗の項、別表1 木炭、ゼオライト、岩石を粉碎したもの	土壤改良	土壤改良資材	2016年6月20日 2019年6月19日
田源石灰工業株式会社 粒状混合消石灰 JASOM-171004	農別 生石灰、消石灰 1		普通肥料、栃木県第1583号 生石灰、消石灰	2013年11月29日 2019年11月28日
田源石灰工業株式会社 ①ハニ一苦土②マグ10 JASOM-130484	農別 炭酸カルシウム、製糖業の副産物 1	アルカリ分:55%、<溶性苦土:10%	普通肥料 炭酸カルシウム肥料 (栃木県第1899号)	2014年12月24日 2020年12月23日
田源石灰工業株式会社 消石灰 JASOM-171003	農別 消石灰 1		普通肥料、栃木県第412号 消石灰	2013年11月29日 2019年11月28日
田源石灰工業株式会社 顆粒苦土生石灰 JASOM-171002	農別 生石灰 1		普通肥料、栃木県第1340号、1758号、1121号 生石灰	2013年11月29日 2019年11月28日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

田源石灰工業株式会社 ①タンマグ②苦土石灰③炭酸 苦土石灰 JASOM-130483	農 別 1	炭酸カルシウム	アルカリ分:55%、可溶性 苦土:16%、内く溶性苦 土:11%	普通肥料 炭酸カルシウム肥料 (栃木県第1447号)	2014年12月24日 2020年12月23日
谷商株式会社 マグピュアー60 JASOM-141123	農 別 1	水酸化苦土、岩石を粉 碎したもの	く溶性苦土60.0%	普通肥料 輸第10579 号 水酸化苦土肥料	2015年2月3日 2021年1月24日
谷商株式会社 マグピュアー55 JASOM-141124	農 別 1	水酸化苦土、岩石を粉 碎したもの	く溶性苦土55.0%	普通肥料 輸第7759号 水酸化苦土肥料	2015年2月3日 2021年1月24日
谷商株式会社 軽焼マグネサイト60 JASOM-141122	農 別 1	軽焼マグネシア	く溶性苦土60.0%	普通肥料 輸第10513 号 副産苦土肥料	2015年2月3日 2021年1月24日
谷商株式会社 軽焼マグネサイト80 JASOM-141121	農 別 1	軽焼マグネシア	く溶性苦土80.0%	普通肥料 輸第6835号 副産苦土肥料	2015年2月3日 2021年1月24日
谷商株式会社 混合石灰肥料60 JASOM-141126	農 別 1	軽焼マグネシア、炭酸力 ルシウム	く溶性苦土60.0%、アル カリ度95.0%	普通肥料 輸第11435 号 混合石灰肥料	2015年2月3日 2021年1月24日
谷商株式会社 トップマグ JASOM-141125	農 別 1	軽焼マグネシア、水酸化 苦土、炭酸カルシウム、 消石灰	く溶性苦土20.0%、アル カリ度65.0%	普通肥料 輸第10927 号 混合石灰肥料	2015年2月3日 2021年1月24日
株式会社タフライ 土壌改良材 サン・ラ・テール JASOM-130446	農 別 1	岩石を粉碎したもの	—	—(土壤改良資材、天 然粘土鉱物) —	2014年12月24日 2020年12月23日
玉田建設株式会社 有機JAS堆肥グラポス JASOM-171101	農 別 1	植物及びその残さ由來 の資材	—	特殊肥料、農技 第93 号	2017年10月21日 2020年10月20日
丹波市役所 牛糞堆肥(市島ユーキ) JASOM-140521	農 別 1	乾燥又は焼成した排せ つ物由来の資材、食品 工場及び繊維工場から の農畜水産物由来の資 材、植物及びその残さ 由来の資材	たい肥	特殊肥料 兵特第701 号 たい肥	2014年6月23日 2019年5月3日
有限会社筑西アグリ バイトルプラス(10kg) JASOM-161207	農 別 1	硫酸苦土、石こう(硫酸 カルシウム)、ベントナ イト、けいそう土焼成粒	—	普通肥料 硫酸苦土肥料	2016年12月8日 2019年12月7日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

中央飼料株式会社 魚粕粉末100 JASOM-160802	農 別 1	と畜場又は水産加工場 からの動物性産品由來 の資材、その他の肥料 及び土壤改良資材	肥料	普通肥料(千葉県第 1033号)	2016年8月22日
中央飼料株式会社 FAL-OS II JASOM-160809	農 別 1	と畜場又は水産加工場 からの動物性産品由來 の資材及びその他の肥 料及び土壤改良資材	肥料(施設園芸等養液 栽培用途やコメの追肥 用途)	普通肥料、千葉県第 1112号 副産動物質肥料	2016年8月13日 2019年8月12日
中央飼料株式会社 FAL-O II JASOM-160810	農 別 1	と畜場又は水産加工場 からの動物性産品由來 の資材及びその他の肥 料及び土壤改良資材	肥料(施設園芸等養液 栽培用途やコメの追肥 用途)	普通肥料、千葉県第 1111号 副産動物質肥料	2016年8月13日 2019年8月12日
中部飼料株式会社 天然素材574 JASOM-170312	農 別 1	食品工場及び繊維工場 からの農畜水産物由來 の資材、と畜場又は水 産加工場からの動物性 産品由來の資材		普通肥料 指定配合肥料	2017年3月14日 2020年3月13日
中部飼料株式会社 マルナカ複合肥料苦土入り 655 JASOM-170314	農 別 1	食品工場及び繊維工場 からの農畜水産物由來 の資材、と畜場又は水 産加工場からの動物性 産品由來の資材、水酸 化苦土		普通肥料 指定配合肥料	2017年3月14日 2020年3月13日
中部飼料株式会社 マルナカ複合肥料743 JASOM-170313	農 別 1	食品工場及び繊維工場 からの農畜水産物由來 の資材、と畜場又は水 産加工場からの動物性 産品由來の資材		普通肥料、生第78977 号 化成肥料	2017年3月14日 2020年3月13日
蝶理株式会社 スーパーK2号 JASOM-181220	農 別 1	食品工場及び繊維工場 からの農畜水産物由來 の資材		普通肥料 輸第104380 号 副産加里肥料	2018年12月12日 2021年12月11日
千代田肥糧株式会社 ニーム核油かす JASOM-121204	農 別 1	植物及びその残さ由來 の資材 油かす類	成分分析例: TN: 7.27%、 TP: 1.56%、TK: 3.00%、 CaO: 0.64%	特殊肥料 愛知県1541 木の実かす及びその 粉末	2012年12月4日 2021年12月3日
千代田肥糧株式会社 ほかハッスル JASOM-121203	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由來の資材	成分分析例: TN: 6.72%、 TP: 5.92%、TK: 3.15%、 Si: 1.87%、Ca: 14.2%、 Mg: 1.48% (C/N: 4.7)	特殊肥料 堆肥(愛知県 1541)	2012年12月4日 2019年12月3日
千代田肥糧株式会社 エコサプリ JASOM-170809	農 別 1	発酵した食品廃棄物由 來の資材		特殊肥料、愛知県1481 号 たい肥	2017年8月16日 2020年8月15日
株式会社つがる 酵素入りアミノ酸肥料 JASOM-170301	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由來の資 材、その他の肥料及び 土壤改良資材		特殊肥料 たい肥	2017年2月28日 2020年2月27日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

津久見ドロマイド工業株式会社	農 別 1	消石灰	土壤酸度矯正	普通肥料(大分県肥第1104号) 石灰質肥料	2016年4月8日 2019年4月7日
肥料用73.0消石灰					
JASOM-160401					
津久見ドロマイド工業株式会社	農 別 1	消石灰	アルカリ分:65.0%	普通肥料 石灰質肥料(山口県生第566号)	2014年12月24日 2020年12月23日
肥料用65.0消石灰					
JASOM-130434					
津久見ドロマイド工業株式会社	農 別 1	炭酸カルシウム	アルカリ分:53.0%	普通肥料 石灰質肥料(大分県肥第903号)	2014年12月24日 2020年12月23日
炭酸カルシウム					
JASOM-130432					
津久見ドロマイド工業株式会社	農 別 1	生石灰	生石灰:95.0%、アルカリ分:95.0%	普通肥料 石灰質肥料(大分県肥第1061号)	2014年12月24日 2020年12月23日
生石灰95.0					
JASOM-130433					
津久見ドロマイド工業株式会社	農 別 1	炭酸カルシウム	可溶性苦土:10.0%、アルカリ分:55.0%	普通肥料 石灰質肥料(大分県肥第897号)	2014年12月24日 2020年12月23日
細粒苦土石灰					
JASOM-130431					
津久見ドロマイド工業株式会社	農 別 1	炭酸カルシウム	可溶性苦土:10.0%、アルカリ分:55.0%	特殊肥料 粗碎石灰石(大分県届特殊肥料第30号)	2014年12月24日 2020年12月23日
①精粒苦土石灰1号②精粒苦土石灰2号					
JASOM-130430					
津久見ドロマイド工業株式会社	農 別 1	炭酸カルシウム、肥料の 造粒材及び固結防止材		普通肥料(大分県肥第1016号) 炭酸カルシウム肥料	2015年6月20日 2019年11月28日
つくみ粒状苦土石灰					
JASOM-170319					
津久見ドロマイド工業株式会社	農 別 1	炭酸カルシウム		普通肥料(大分県肥第897号) 炭酸カルシウム肥料	2015年6月20日 2019年11月28日
つくみ炭酸苦土石灰					
JASOM-170320					
株式会社デイリーエッグ 醸酵鶏糞(Y.Suzuki)	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由来の資材	肥料取締法における区分:普通肥料肥料の種類:加工家きんふん肥料 肥料の名称:発酵有機質肥料	普通肥料 肥料の種類:加工家きんふん肥料肥料の名称:発酵有機質肥料 (兵庫県肥料登録第1608号)	2012年12月4日 2019年1月25日
JASOM-160104					

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名 資材名 登録番号	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分 肥料の種類	初回登録日 有効期限
---------------------	--------	--------------------------	-----------	------------------------	---------------

株式会社TMR アグリPソイル JASOM-130498	農 別 1	発酵した食品廃棄物由來の資材・食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材・と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来的資材・ゼオライト・草木灰・発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来的資材・製糖産業の副産物・その他の肥料及び土壤改良資材	土壤改良、地力増進。保証成分: TN: 1.4%、TP: 3.0%、TK: 2.4%	特殊肥料 堆肥(宮城県907号)	2013年4月5日 2019年7月15日
デンカ株式会社 BM熔成けい酸りん肥1号(BM どれ太郎) JASOM-140509	農 別 1	よう成りん肥、鉱さいけい酸質肥料、軽焼マグネサイト、製糖産業の副産物、生石灰、消石灰、岩石を粉碎したもの	<溶性りん酸: 6.0%、アルカリ分: 40.0%、可溶性けい酸30.0%、<溶性苦土: 12.0%、<溶性マンガン: 1.0%、<溶性ほう素: 0.50%	普通肥料 生第92833 熔融けい酸りん肥	2014年5月7日 2021年2月24日
デンカ株式会社 BM熔成けい酸りん肥2号 JASOM-130509	農 別 1	よう成りん肥、鉱さいけい酸質肥料、軽焼マグネサイト、製糖産業の副産物、生石灰、消石灰、岩石を粉碎したもの	<溶性りん酸: 6.0%、アルカリ分: 45.0%、可溶性けい酸30.0%、<溶性苦土: 15.0%、<溶性マンガン: 1.0%、<溶性ほう素: 0.50%	普通肥料(生第92832 熔融けい酸りん肥	2014年12月24日 2021年2月24日
デンカ株式会社 熔融けい酸燐肥1号(どれ太 郎) JASOM-130508	農 別 1	よう成りん肥、鉱さいけい酸質肥料、軽焼マグネサイト、製糖産業の副産物、生石灰、消石灰、岩石を粉碎したもの	<溶性りん酸: 6.0%、アルカリ分: 40.0%、可溶性けい酸30.0%、<溶性苦土: 12.0%	普通肥料(生第81646 熔融けい酸りん肥	2014年12月24日 2021年2月24日
デンカ株式会社 熔融けい酸燐肥6号(兵庫の 土づくり 土力の達人) JASOM-140508	農 別 1	よう成りん肥、鉱さいけい酸質肥料、軽焼マグネサイト、製糖産業の副産物、生石灰、消石灰、岩石を粉碎したもの	<溶性りん酸: 6.0%、アルカリ分: 45.0%、可溶性けい酸32.0%、<溶性苦土: 12.0%	普通肥料 生第93411 熔融けい酸りん肥	2014年5月7日 2021年2月24日
天生水産株式会社 ①アミノキング②ベストワンエ キス JASOM-160803	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由來の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	植物栄養剤 保証成分量: 窒素全量8.0%	普通肥料 佐賀県肥第726号、佐賀県肥第727号 副産動物質肥料	2016年8月13日 2019年8月12日
東洋商事株式会社 サンバイオトナー JASOM-160403	農 別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材	養分供給	特殊肥料(農推第251号) 発酵かす	2016年4月12日 2019年4月11日
株式会社道央養鶏 発酵けいふん肥料(ペレット 状)(粒状)(粉状) JASOM-150704	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来的資材		特殊肥料、5503号 発酵けいふん	2015年7月15日 2019年10月18日
東部農林環境株式会社 東部グリーン JASOM-121211	農 別 1	植物及びその残さ由來の資材	肥料、土壤改良	特殊肥料 植物材リサイクルによ る堆肥	2012年12月4日 2018年12月3日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別表 JAS規格の該当箇所	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限
登録番号				

東邦実業株式会社	農別 発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	養分供給	特殊肥料(愛知県1568号)	2016年1月26日
テツマEMミックス JASOM-160102			堆肥	2019年1月25日
東陽商事株式会社 ①トヨクイーン②トヨクイーン特 号③良菜健穂④G・シェル JASOM-131211	農別 炭酸カルシウム 1	—	特殊肥料 富山県第107号 貝化石粉末肥料	2014年1月10日 2020年1月9日
株式会社徳之島コーラル さんごのちから JASOM-170508	農別 炭酸カルシウム 1		普通肥料、鹿児島県肥 第1140号 炭酸カルシウム肥料	2017年5月31日 2020年5月30日
株徳山ビルサービス 有機土壤活性液 スーパーげ んきくん JASOM-180816	農別 発酵した食品廃棄物由 來の資材、その他の肥 料及び土壤改良資材	養分供給	特殊肥料 山口県512 号 液体肥料	2018年8月24日 2021年8月23日
十和田グリーンタフ・アグロサ イエンス株式会社 十和田石(ヒナイグリーン) JASOM-170510	農別 岩石を粉碎したもの 1	土壤に混和することによ る土壤改良	— —(土壤改良資材)	2017年5月31日 2020年5月30日
有限会社ドンドンやろう会 DYK農業用原液 JASOM-171105	農別 有機農産物の日本農林 規格 第4条 ほ場にお ける肥培間管理の項 (生物の機能の活用)、 食品工場及び繊維工場 からの農畜水産物由來 の資材、食酢、塩化ナト リウム、製糖産業の副 産物	土壤改良	土壤改良資材	2017年10月30日 2020年10月29日
ナイカイ塩業株式会社 60塩化加里 JASOM-130521	農別 塩化加里 有機農産物及び有機加 工食品のJAS規格のQ &A問15-8		普通肥料、生第51580 塩化加里	2013年7月4日 2019年7月3日
ナイカイ商事株式会社 天然硫マグ24 JASOM-130459	農別 硫酸苦土 1	水溶性苦土:24.0%	普通肥料 硫酸苦土肥料(輸第 11407号)	2013年7月4日 2019年7月3日
ナイカイ商事株式会社 ナイカイ60水マグ JASOM-130460	農別 水酸化苦土 1	く溶性苦土:60.0%	普通肥料 水酸化苦土肥料(輸第 11468号)	2013年7月4日 2019年7月3日
ナイカイ商事株式会社 60粒状水マグ JASOM-130461	農別 水酸化苦土、肥料の造 粒材及び固結防止材 1	く溶性苦土:60.0%	普通肥料 水酸化苦土肥料(輸第 11468号)	2013年7月4日 2019年7月3日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釈倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名 資材名 登録番号	別表 主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分 肥料の種類	初回登録日 有効期限
---------------------	-----------------	------------------------	---------------

ナイカイ商事株式会社 ニューエコマグ JASOM-130458	農水酸化苦土 別1	溶性苦土:55.0%、内水溶性苦土:3.26%	普通肥料 混合苦土肥料(輸第11338号)	2013年7月4日 2019年7月3日
中島商事株式会社 天然除虫菊エキス(キクチュー) JASOM-121201	農除虫菊乳剤 別1	別表4の薬剤(ただし、農産物への混入を防止して使用する)有害動植物(不快害虫)の防除目的。	— —	2012年12月4日 2019年1月15日
長瀬産業株式会社 スラゴ JASOM-130526	農磷酸第二鉄粒剤 別2	殺虫剤(ナメクジ類、カタツムリ類、アフリカマイマイ、ヒメリンゴマイマイ)	— 磷酸第二鉄粒剤(農薬取締法)第21929号	2014年10月8日 2020年10月6日
ナガセサンバイオ株式会社 スクミニペイト®3 JASOM-140523	農磷酸第二鉄粒剤 別2		磷酸第二鉄粒剤(農薬取締法)第23398号	2014年10月6日 2020年10月5日
中村産業開発株式会社 顆粒エヌケイ-52 JASOM-170302	農炭酸カルシウム、微量元素、その他の肥料及び 別1 土壌改良資材	土作り資材	土壤改良資材	2017年2月28日 2020年2月27日
株式会社ナノセ ツインパワー JASOM-170904	農岩石を粉碎したもの、グアナ、製糖産業の副産物 別1	陽イオンの吸着保持能 力が高いため、土壤の保肥力の改善ができる。 酸性土壤・アルカリ性土壤のいずれも中性土壤へ調整してゆく緩衝作用があります。塩基置換容量が大きいことから、土壤中の過剰栄養分を吸収抑制し、植物の健康を促進するように根張りを充実させます。また天然グアナを含有することにより、リン酸、カルシウム、その他植物の健康に欠くことのできないミネラル微量元素を土壤へ補給します。		2017年9月5日 2020年9月4日
成羽ポートリー株式会社 発酵鶏糞 JASOM-180906	農発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材 別1	土壤改良	特殊肥料 岡山県 堆肥	2018年9月17日 2021年9月16日
南国興産株式会社 PK55号 JASOM-170703	農発酵した食品廃棄物由來の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材、製糖産業の副産物 別1		普通肥料、生第85326号 化成肥料	2017年7月25日 2020年7月24日
南国興産株式会社 PK57号 JASOM-170704	農発酵した食品廃棄物由來の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材、製糖産業の副産物 別1		普通肥料、生第91309号 化成肥料	2017年7月25日 2020年7月24日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名 資材名 登録番号	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分 肥料の種類	初回登録日 有効期限
---------------------	--------	--------------------------	-----------	------------------------	---------------

株式会社西日本酵素 西酵ケルプミール JASOM-161205	農別 1	乾燥藻及びその粉末	微量要素、ミネラル分の供給	特殊肥料、特殊肥料輸入業者届第6-1号 乾燥藻及びその粉末	2016年12月19日 2019年12月18日
西日本碎石(株) 耕耘力堆肥 JASOM-180503	農別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材			2018年4月20日 2021年4月19日
西日本碎石(株) 耕耘力砂 JASOM-180502	農別 1	岩石を粉碎したもの、その他の肥料及び土壤改良資材			2018年4月20日 2021年4月19日
西日本ポートリー株式会社 発酵鶏糞 JASOM-180907	農別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材		特殊肥料 岡山県 堆肥	2018年9月17日 2021年9月16日
株式会社ニチリウ永瀬 グリーンフェル JASOM-180103	農別 1	植物及びその残渣由来の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材 発酵した食品廃棄物由来の資材 その他の肥料及び土壤改良資材	植物への養分供給及び土壤の改良	特殊肥料、群馬県号 堆肥	2018年1月22日 2021年1月21日
株式会社ニチリウ永瀬 椿油粕 JASOM-141130	農別 1	油かす類		特殊肥料 植物油かす類	2015年1月29日 2021年1月24日
株式会社ニチリウ永瀬 甘熟特撰ゴールド、NS有機 662 JASOM-121209	農別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材、と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材	—	普通肥料 指定配合肥料 熊本県 第85号	2012年12月4日 2020年10月15日
日東粉化工業株式会社 日東ゼオライト(8号、6号、5号、3号、2号、1号、MG3号、MG2号、MG2号特級、3号特級、#150、#70、#2070、特級、8号土改、5号土改、3号土改、2号土改、1号土改)、シリカマツダ、シリカマツダ土改、ハイゼオン、ハイゼオン2号、ハイゼオン粒、ハイゼオン粉、ケイゼオン、タイゲン、日東ゼオライト粒状特級、PL日東ゼオライト特級、粒状ハイゼオン、PLハイゼオン、PLI#20 JASOM-130449	農別 1	ゼオライト	—	—(土壤改良資材)	2013年8月9日 2019年8月6日
日東粉化工業株式会社 豊土サングリーン(元肥用・追肥用)豊土サンゼオン JASOM-130450	農別 1	ゼオライト、他の肥料及び土壤改良資材	—	—(菌体資材、土壤改良資材)	2013年8月9日 2019年8月6日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別表 JAS規格の該当箇所	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限
登録番号				

株式会社日本鉱物化学研究所 ①綜合ミネラル宝素(粉状)②サミットミネラル(粉状)③まるひ51(微粉状)④マグマエース(粉状) JASOM-130418	農別 1	岩石を粉碎したもの	—	一(土壤改良資材(特殊鉱物)) —	2013年6月24日 2019年6月23日
株式会社日本海水 60塩化加里 JASOM-131220	農別 1	塩化加里	水溶性加里: 60.0%	普通肥料、生第92865号 塩化加里	2014年2月10日 2020年2月9日
株式会社日本鉱物化学研究所 ①綜合ミネラル宝素(粒状)②サミットミネラル(粒状)③天然けい酸(粒状)④マグマエース(粒状) JASOM-130419	農別 1	岩石を粉碎したもの	—	一(土壤改良資材(特殊鉱物)) —	2013年6月24日 2019年6月23日
株式会社日本鉱物化学研究所 ピタリG1(散布用綜合ミネラル) JASOM-160903	農別 1	岩石を粉碎したもの、製糖産業の副産物、食酢、微量要素	日照不足の補い	葉面散布資材	2016年9月1日 2019年8月31日
日本液炭株式会社 ミラケンPY JASOM-170307	農別 4	除虫菊抽出物	有機食品の製造工場において使用される害虫対策資材	別表4 除虫菊抽出物	2017年3月3日 2020年3月2日
日本アルコール産業株式会社 たわわ オーガニック JASOM-171116	農別 1	製糖産業の副産物、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	肥料、肥料用原料	特殊肥料、鹿出水肥生第45号 アミノ酸かす	2017年11月15日 2020年11月14日
日本アルコール産業株式会社 オーガニック 発酵分離液 JASOM-171114	農別 1	製糖産業の副産物、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材		特殊肥料、沖肥生第329号 発酵かす	2017年11月15日 2020年11月14日
日本アルコール産業株式会社 サトウキビのちから水 オーガニック JASOM-171117	農別 1	製糖産業の副産物、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材		特殊肥料、鹿北肥生第10号(サトウキビのちから水100) アミノ酸かす	2017年11月15日 2020年11月14日
日本アルコール産業株式会社 ていーだの恵み オーガニック JASOM-171118	農別 1	製糖産業の副産物、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材		特殊肥料、沖縄肥生第339号 発酵かす	2017年11月15日 2020年11月14日
日本アルコール産業株式会社 オーガニック濃縮液 JASOM-171115	農別 1	製糖産業の副産物、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	肥料用原料、飼料用原料	(土壤改良資材)	2017年11月15日 2020年11月14日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名 資材名 登録番号	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日	肥料の種類	有効期限
---------------------	--------	--------------------------	-----------	---------------	-------	-------	------

日本オーガニックミネラル(株) フルボ酸ミネラルEX JASOM-180206	農 別 1	その他の肥料及び土壤改良資材	—	—	2018年2月12日		
日本オーガニックミネラル株式会社 植物ミネラル土壤改良資材 JASOM-170905	農 別 1	岩石を粉碎したもの	—	—	2017年9月12日		
株式会社日本海開発 ひかり太陽 JASOM-150302	農 別 1	植物及びその残渣由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	特殊肥料 石川県第387,388号 たい肥	2015年3月30日 2021年3月29日			
日本海肥料株式会社 貝化石肥料 JASOM-131210	農 別 1	炭酸カルシウム	—	特殊肥料、富山県92号 貝化石粉末肥料	2014年1月10日 2020年1月9日		
株式会社日本ソフケン キレートイオン JASOM-161002	農 別 1	植物及びその残さ由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	—	普通肥料、生第92868号 副産植物質肥料	2016年10月1日 2019年9月30日		
日本甜菜製糖株式会社 サカタ液肥GB JASOM-141108	農 別 1	製糖産業の副産物	普通肥料、生第85524号 副産植物質肥料	2015年1月25日 2021年1月24日			
日本甜菜製糖株式会社 ニッテン液肥GB JASOM-141107	農 別 1	製糖産業の副産物	普通肥料、生第92868号 副産植物質肥料	2015年1月25日 2021年1月24日			
日本甜菜製糖株式会社 ニッテンライム JASOM-141109	農 別 1	製糖産業の副産物	特殊肥料、5384 製糖副産石灰	2015年1月25日 2021年1月24日			
農研テクノ株式会社 純正木酢液 JASOM-160404	農 別 1	その他の肥料及び土壤改良資材	土壤改良材	—	2016年4月12日 2019年4月11日		
株式会社農産アグリーン スパークマグ JASOM-130414	農 別 1	硫酸苦土、水酸化苦土、泥炭	—	普通肥料、輸第9805 混合苦土肥料	2014年12月24日 2020年12月23日		
農振肥料株式会社 ノウシンオーガニックバイオ JASOM-171119	農 別 1	植物及びその残さ由來の資材、発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	堆肥	特殊肥料、第6807 堆肥	2017年11月19日 2020年11月18日		

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

(株)ノザワ	農別 1			普通肥料、生第91628号	2018年2月5日
マインマグN(ナチュラ) JASOM-180202				副産苦土肥料	2021年2月4日
有限会社バイオ肥料 混合完熟堆肥 ませた君 JASOM-160402	農別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材	養分供給	特殊肥料(茨城県受理番号第2435号) たい肥	2016年4月8日 2019年4月7日
株式会社花ごころ オーガニック肥料 花ちゃんブ レミオ JASOM-180607	農別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、植物及びその残さ由来の資材		特殊肥料 たい肥	2018年6月25日 2021年6月24日
株式会社花ごころ 腐植バチルス肥料(鶏・牛・豚 混合)粉末 JASOM-180606	農別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、植物及びその残さ由来の資材		特殊肥料 たい肥	2018年6月25日 2021年6月24日
株式会社花ごころ 腐植バチルス肥料(鶏・牛・豚 混合)ペレット JASOM-180605	農別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、植物及びその残さ由来の資材		特殊肥料 たい肥	2018年6月25日 2021年6月24日
(有)花巻酵素 水稻用ユキパー ¹ JASOM-1304115	農別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材、と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材、植物及びその残さ由來の資材、木炭、発酵した食品廃棄物由來の資材、炭酸カルシウム、その他の肥料及び土壤改良資材	成分分析例:N:6.0%、P:4.0%、K:0.97%、C/N比:6.7	特殊肥料 堆肥	2014年12月24日 2020年12月23日
有限会社花巻酵素 自然育苗養分 JASOM-1304117	農別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材、発酵した食品廃棄物由來の資材、と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材、植物及びその残さ由來の資材、炭酸カルシウム、その他の肥料及び土壤改良資材、判断手順書4.1	成分分析例:N:2.7%、P:1.2%、K:1.2%、C/N比:6.7	特殊肥料(届出:岩手 県H16.4.30) 堆肥	2014年12月24日 2020年12月23日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 判断基準(代表的な 表 JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限

有限会社花巻酵素 自然育苗用土 JASOM-1304118	農別 1 食品工場及び繊維工場 からの農畜水産物由来の資材、発酵した食品 廃棄物由来の資材、と畜場又は水産加工場からの動物性 由来の資材、植物及びその残さ由来の資材、木炭、発酵した食品 廃棄物由来の資材、炭酸カルシウム、その他の肥料 及び土壤改良資材、判断手順書4.1	成分分析例:N:0.30%、P:0.75%、K:0.48%、C/N比:14.0	一(水稻用育苗培土)	2014年12月24日 2020年12月23日
(有)花巻酵素 ①ライズ ②コンポライズ JASOM-1304112	農別 1 食品工場及び繊維工場 からの農畜水産物由来の資材、と畜場又は水 産加工場からの動物性 由来の資材、植物 及びその残さ由来の資 材、木炭、発酵した食品 廃棄物由来の資材、炭 酸カルシウム、その他の 肥料及び土壤改良資材	—	一(微生物資材)	2014年12月24日 2020年12月23日
(有)花巻酵素 ユキパー JASOM-1304113	農別 1 食品工場及び繊維工場 からの農畜水産物由来の資材、と畜場又は水 産加工場からの動物性 由来の資材、植物 及びその残さ由来の資 材、木炭、発酵した食品 廃棄物由来の資材、炭 酸カルシウム、その他の 肥料及び土壤改良資材	成分分析例:N:4.5%、P:3.7%、K:1.6%、C/N比:8	特殊肥料 堆肥	2014年12月24日 2020年12月23日
株式会社ハヤミ産業 みのりん葉面散布剤 JASOM-130528	農別 1 食品工場及び繊維工場 からの農畜産物由來の 資材	成分分析例:TН: 0.450%、TP:0.050%、TK: 0.430%、カルシウム: 0.430%、マグネシウム: 0.072%、pH:4.53	特殊肥料(大分ブランド) 推進課第316-13) 一(葉面散布剤)	2013年6月5日 2019年6月4日
株式会社ハヤミ産業 みのりんK葉面散布剤 JASOM-130529	農別 1 食品工場及び繊維工場 からの農畜産物由來の 資材、製糖産業の副産 物、乾燥藻及びその粉 末	成分分析例:TН: 0.640%、TP:0.075%、TK: 1040%、カルシウム: 0.420%、マグネシウム: 0.420%、マグネシウム: 0.072%、pH:4.53	特殊肥料(大分ブランド) 推進課第316-13) 葉面散布剤 ①成長促 進②糖度・旨味の增加 ③吸肥力増加④病害 虫に強くなる⑤カリウム の補給	2013年6月5日 2019年6月4日
株式会社ハヤミ産業 みのりん土壤灌注剤 JASOM-130527	農別 1 食品工場及び繊維工場 からの農畜産物由來の 資材、製糖産業の副產 物	成分分析例:TН: 0.490%、TP:0.057%、TK: 0.510%、マグネシウム: 0.102%、pH:4.53	特殊肥料(大分ブランド) 推進課第316-13) 一(土壤灌注剤)	2013年6月5日 2019年6月4日
株式会社ハヤミ産業 みのりん木炭 JASOM-130530	農別 1 食品工場及び繊維工場 からの農畜産物由來の 資材、製糖産業の副產 物、木炭	—	特殊肥料(大分ブランド) 推進課第316-13) 一(土壤改良資材)	2013年6月5日 2019年6月4日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別表 JAS規格の該当箇所	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限
登録番号				

(株)パルサー・インターナショナル	農別 改良資材 硫酸苦土・微量要素、・製糖産業の副産物、・と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材	その他の肥料及び土壤改良	作物の茎葉に散布し、収量増や果樹の糖度向上、切り花の鮮度保持力向上、異常気象に対する抵抗力向上、花芽形成力向上などに資す	輸第10914号	2018年4月27日
オルガミンDA JASOM-180505	1			家庭園芸用複合肥料	2021年4月26日
株式会社ピィアイシィ・バイオ 地力の素～カナディアンフミン～細粒／粒状／粗粒 JASOM-140501	農別 1	岩石を粉碎したもの	土壤の保水性の改善、土壤の膨軟化	—	2014年5月7日
株式会社ピィアイシィ・バイオ カナディアンフルボ JASOM-130544	農別 1	その他の肥料及び土壤改良資材	土壤改良 成分分析例: pH4.8、EC0.48、窒素0.02%、カリ0.004%、石灰0.003%	—	2013年9月2日
株式会社ピィアイシィ・バイオ ①地力の素～カナディアンフミン②地力の素～カナディアンフミンHNC JASOM-130543	農別 1	その他の肥料及び土壤改良資材	土壤の保水性の改善、土壤の膨軟化	—	2014年5月7日
株式会社美創技研 MITAKA1000 JASOM-170806	農別 1	製糖産業の副産物、発酵した食品廃棄物由来の資材		特殊肥料、福岡県第5541号 堆肥・その他	2017年8月15日 2020年8月14日
株式会社美創技研 大地の友 JASOM-170805	農別 1	製糖産業の副産物、発酵した食品廃棄物由来の資材		特殊肥料、福岡県5437号 堆肥・その他	2017年8月15日 2020年8月14日
日立造船株式会社 エコリン炭C1号 JASOM-170602	農別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材	肥料、肥料の原料、土壤改良資材、融雪剤の原料	特殊肥料、中生第28-02号 動物の排泄物	2017年6月25日 2020年6月24日
日之出化学工業株式会社 20.0粒状熔性りん肥 JASOM-130503	農別 1	よう成りん肥、鉱さいけい酸質肥料、軽焼マグネサイト、岩石を粉碎したもの、製糖産業の副産物、消石灰	—	普通肥料 熔性りん肥(生第63669号)	2013年5月29日 2019年5月28日
日之出化学工業株式会社 20.0粒状熔性ほう素マンガンりん肥 JASOM-130505	農別 1	有機農産物の日本農林規格 別表1 よう成りん肥、鉱さいけい酸質肥料、軽焼マグネサイト、岩石を粉碎したもの、製糖産業の副産物、消石灰、微量元素(マンガン、ほう素、鉄、銅、亜鉛、モリブデン及び塩	—	普通肥料 熔性りん肥(生第63950号)	2013年5月29日 2019年5月28日
日之出化学工業株式会社 20.0熔性りん肥 JASOM-130502	農別 1	よう成りん肥、鉱さいけい酸質肥料、軽焼マグネサイト、岩石を粉碎したもの	—	普通肥料 熔性りん肥(生第48565号)	2013年5月29日 2019年5月28日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

日之出化学工業株式会社 20.0熔性ほう素マンガンりん肥 JASOM-130504	農 別 1	よう成りん肥、鉱さいけ い酸質肥料、軽焼マグ ネサイト、岩石を粉碎したもの	—	普通肥料 熔性りん肥(生第48563号)	2013年5月29日 2019年5月28日
株式会社兵庫ハイチック 醜醉鶏ふん JASOM-171106	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成した 排せつ物由来の資材	—	特殊肥料、兵特肥第586号 動物たい肥	2017年11月1日 2020年10月31日
株式会社兵庫ハイチック 天日鶏ふん JASOM-171107	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成した 排せつ物由来の資材	—	—(土壤改良資材)	2017年11月1日 2020年10月31日
平金産業株式会社 核酸B液 JASOM-170407	農 別 1	植物及びその残さ由來の資材、製糖産業の副産物、塩化ナトリウム、炭酸カルシウム、食品工場および繊維工場からの農畜水産物由來の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	発酵促進	土壤改良材 土壤改良材(発酵促進材)	2017年4月28日 2020年4月27日
平金産業株式会社 KHK-3 JASOM-180401	農 別 1	油かす類、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材、と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材、その他の肥料及び土壤改良材、資材協適合資材(核酸B液)	—	普通肥料、静岡県 第3275号 混合有機質肥料	2018年4月11日 2021年4月10日
平金産業株式会社 KHKE-2 JASOM-180405	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材、資材協適合資材(核酸B液)、その他の肥料及び土壤改良材	—	普通肥料、静岡県第3274号 副産動物質肥料	2018年4月11日 2021年4月10日
平金産業株式会社 アミノクイーン JASOM-180402	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	—	普通肥料、静岡県第3185号 副産動物質肥料	2018年4月11日 2021年4月10日
平金産業株式会社 NHKS-18 JASOM-180404	農 別 1	油かす類、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材、と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材、その他の肥料及び土壤改良材、資材協適合資材(核酸B液)、草木灰	—	普通肥料、関静セ第29号 指定配合肥料	2018年4月11日 2021年4月10日
平金産業株式会社 NHKS-17 JASOM-180403	農 別 1	油かす類、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材、と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材、その他の肥料及び土壤改良材、資材協適合資材(核酸B液)、草木灰	—	普通肥料、関静セ第29号 指定配合肥料	2018年4月11日 2021年4月10日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別表 JAS規格の該当箇所	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限
登録番号				

ファームテック株式会社 酢糖2号 JASOM-161102	農別 1 製糖産業の副産物、食酢	葉面散布剤、土壤灌注剤	特殊肥料 葉面散布剤及び土壤灌注剤	2016年11月14日 2019年11月13日
ファームテック株式会社 アミノ酢糖 JASOM-161101	農別 1 品工場及び繊維工場から農畜水産物由来の資材、食酢	葉面散布剤、土壤灌注剤	特殊肥料 葉面散布剤及び土壤灌注剤	2016年11月14日 2019年11月13日
株式会社 フайн・ツー F-118 New フaignグリーン JASOM-131236	農別 1 その他の肥料及び土壤改良資材		—(植物活性材) —	2013年11月27日 2019年11月26日
(株)フォーティチード 富 JASOM-180504	農別 1 ゼオライト	作物生育用資材	— —(土壤改良資材)	2018年4月27日 2021年4月26日
(株)フォーティチード 富(粉末)パウダータイプ JASOM-180801	農別 1 ゼオライト	土壤改良など	— —(土壤改良資材)	2018年7月28日 2021年7月27日
株式会社フォーレスト バイオ酵素B JASOM-140518	農別 1 その他の肥料及び土壤改良資材、発酵した食品廃棄物由来の資材、製糖産業の副産物		— —(その他の肥料及び土壤改良資材)	2014年6月16日 2020年6月15日
株式会社フォーレスト バイオ酵素T(1,000Lタンク、200Lドラム、20L箱、1Lポリ容器) JASOM-140515	農別 1 その他の肥料及び土壤改良資材、発酵した食品廃棄物由来の資材、製糖産業の副産物、硫酸苦土		— —(その他の肥料及び土壤改良資材)	2014年6月16日 2020年6月15日
株式会社フォーレスト アミノ有機MP JASOM-181011	農別 1 発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材		特殊肥料 兵特肥1208 堆肥	2018年10月13日 2021年10月12日
株式会社フォーレスト 強化酵素JN JASOM-140517	農別 1 製糖産業の副産物、発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材、発酵した食品廃棄物由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材、植物及びその残さ由来の資材、硫酸苦土		— —(その他の肥料及び土壤改良資材)	2014年6月16日 2020年6月15日
株式会社フォーレスト バイオ酵素S(1,000Lタンク、200Lドラム、20L箱、10L箱、1Lポリ容器) JASOM-140516	農別 1 その他の肥料及び土壤改良資材、製糖産業の副産物、発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材、発酵した食品廃棄物由来の資材、硫酸苦土		— —(その他の肥料及び土壤改良資材)	2014年6月16日 2020年6月15日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。
- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釈倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名 資材名 登録番号	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分 肥料の種類	初回登録日 有効期限
深田産業(有) 20.3豚骨粉 JASOM-180908	農 別 1	食品工場及び繊維工場 からの農畜水産物由来 の資材	養分供給	普通肥料、大分県肥第 1113号 蒸製骨粉	2018年9月17日 2021年9月16日
深田産業(有) 22.2豚骨粒 JASOM-180909	農 別 1	食品工場及び繊維工場 からの農畜水産物由来 の資材	養分供給	普通肥料、大分県肥第 1106号 蒸製骨粉	2018年9月17日 2021年9月16日
富士フレーバー株式会社 トリオス コクヌストモドキ用 JASOM-130426	農 別 4	フェロモン	—	—(発生予察資材、フェ ロモントラップ) —	2013年7月12日 2019年7月11日
富士フレーバー株式会社 トリオス カクムネチビヒラタム シ(カクムネヒラタムシ)用 JASOM-140513	農 別 4	フェロモン	—	—(発生予察資材、フェ ロモントラップ)	2014年6月19日 2020年6月18日
富士フレーバー株式会社 ガチョン ガイマイツヅリガ用 JASOM-130424	農 別 4	フェロモン	—	—(発生予察資材、フェ ロモントラップ) —	2013年7月12日 2019年7月11日
富士フレーバー株式会社 ガチョン ノシメマダラメイガ用 JASOM-130422	農 別 4	フェロモン	—	—(発生予察資材、フェ ロモントラップ) —	2013年7月12日 2019年7月11日
富士フレーバー株式会社(R- 15) トリオス コクゾウ用 JASOM-150307	農 別 4	フェロモン	—	—(発生予察資材、フェ ロモントラップ)	2015年4月30日 2021年4月29日
富士フレーバー株式会社 トリオス ノコギリヒラタムシ用 JASOM-130428	農 別 4	フェロモン	—	—(発生予察資材、フェ ロモントラップ) —	2013年7月12日 2019年7月11日
富士フレーバー株式会社 トリオス ヒメアカカツオブシム シ用 JASOM-130518	農 別 4	フェロモン	—	—(発生予察資材、フェ ロモントラップ) —	2013年7月12日 2019年7月11日
富士フレーバー株式会社 ニューセリコ タバコシバンム シ用(フェロモン剤のみ) JASOM-130421	農 別 4	フェロモン	—	—(発生予察資材、フェ ロモントラップ)	2013年7月12日 2021年1月24日
富士フレーバー株式会社 ハイレシス ヒメマルカツオブ シムシ用 JASOM-130425	農 別 4	フェロモン	—	—(発生予察資材、フェ ロモントラップ) —	2013年7月12日 2019年7月11日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
------	--------	--------------------------	-----------	---------------	-------

資材名				肥料の種類	有効期限
-----	--	--	--	-------	------

登録番号					
------	--	--	--	--	--

富士フレーバー株式会社	農 別 4	フェロモン	—	一(発生予察資材、フェロモントラップ)	2013年7月12日
トリオス コナガシンクイ用 JASOM-130427				—	2019年7月11日
富士フレーバー株式会社 ガチョン チャマダラメイガ用 JASOM-130423	農 別 4	フェロモン	—	一(発生予察資材、フェロモントラップ)	2013年7月12日
有限会社藤原養鶏場 豊年満作、豊年満作ペレット JASOM-160604	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由來の資材	養分供給	特殊肥料	2016年6月6日 2019年6月5日
株式会社扶相 珪酸ばかし1号 JASOM-181203		熔成りん肥・食品工場及 び繊維工場からの農畜 水産物由來の資材もしく は油かす類		普通肥料 指定配合肥料	2018年12月4日 2021年12月3日
株式会社扶相 貝化石 JASOM-180601	農 別 1	炭酸カルシウム		特殊肥料、北海道第 5260号 炭酸カルシウム	2018年6月4日 2021年6月3日
株式会社扶相 マイクロカルシウム JASOM-181007		炭酸カルシウム 微量要 素		— —(土壤改良資材)	2018年10月9日 2021年10月8日
株式会社扶相 フィッシュソリブルPartⅢ JASOM-181008		と畜場又は水産加工場 からの動物性產品由來 の資材		普通肥料、静岡県登録 第3152号 副産動物質肥料	2018年10月9日 2021年10月8日
株式会社扶相 ネオフォートPartⅢ JASOM-181107	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材・油かす類	微生物の供給	土壌改良資材	2018年11月30日 2021年11月29日
株式会社扶相 糊殼燻炭 JASOM-181104	農 別 1	植物及びその残さ由來 の資材	土壌透水性・Ph改善	土壌改良資材	2018年11月12日 2021年11月11日
株式会社扶相 ナチュレフィット14号 JASOM-181208	農 別 1	と畜場又は水産加工場 からの動物性產品由來 の資材・油かす類	養分供給	普通肥料 指定配合肥料	2018年12月10日 2021年12月9日
株式会社扶相 ニームシード JASOM-181230	農 別 1	炭酸カルシウム・その他 の肥料及び土壌改良資 材		土壌改良資材	2018年12月15日 2021年12月14日
株式会社扶相 ナチュレフィット1号 JASOM-1304119	農 別 1	と畜場又は水産加工場 からの動物性產品由來 の資材・発酵、乾燥又は 焼成した排せつ物由來 の資材・油かす類・食品 工場及び繊維工場から の農畜水産物由來の資 材・水酸化苦土	TN:5.0、TP:8.0、TK:4.0	普通肥料 指定配合肥料	2014年12月24日 2021年12月9日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別表 JAS規格の該当箇所	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限
登録番号				

株式会社扶相 クリーンプラントPartⅢ JASOM-181231	農別 1 その他他の肥料及び土壤改良資材・製糖産業の副産物と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材	肥料取締法などにおける区分	肥料の種類	有効期限
株式会社扶相 草木灰加里34 JASOM-181006	農別 1 製糖産業の副産物	肥料取締法などにおける区分	肥料の種類	有効期限
株式会社扶相 ナチュレフィット21号 JASOM-181209	農別 1 と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材・発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材・油かす類・食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材	肥料取締法などにおける区分	肥料の種類	有効期限
株式会社扶相 蒸製骨粉(鶏・豚骨) JASOM-181101	農別 1 食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材	肥料取締法などにおける区分	肥料の種類	有効期限
株式会社扶相 蒸製骨粉(牛骨) JASOM-181103	農別 1 と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材	肥料取締法などにおける区分	肥料の種類	有効期限
株式会社扶相 ナチュレフィット2号 JASOM-181204	農別 1 と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材・発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材・油かす類・食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材・水酸化苦土	肥料取締法などにおける区分	肥料の種類	有効期限
株式会社扶相 ナチュレフィット4号 JASOM-181205	農別 1 と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材・油かす類	肥料取締法などにおける区分	肥料の種類	有効期限
株式会社扶相 ナチュレフィット5号 JASOM-181206	農別 1 と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材・発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材・油かす類・食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由來の資材	肥料取締法などにおける区分	肥料の種類	有効期限
株式会社扶相 ナチュレフィット13号 JASOM-181207	農別 1 と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材・油かす類	肥料取締法などにおける区分	肥料の種類	有効期限
平成有機農法研究会 ダイズユーキ JASOM-180803	農別 1 食品工場又は繊維工場からの農畜水産物由來の資材、植物及びその残さ由來の資材	肥料取締法などにおける区分	肥料の種類	有効期限

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかり肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 判断基準(代表的な表 JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限

株式会社ホーネンアグリ 有機播種用培土 JASOM-181001	農別 その他の肥料及び土壤改良資材 泥炭、バーミ 1 キュライト、パーライト、植物及びその残さ由来の資材、ゼオライト、炭酸カルシウム、グアノ、及び第4条育苗管理の項	播種用土	肥料取締法などにおける区分 育苗培土	初回登録日 2018年10月2日 2021年10月1日
株式会社ホーネンアグリ 有機鉢上げ用培土 JASOM-181002	農別 その他の肥料及び土壤改良資材 泥炭、バーミ 1 キュライト、パーライト、炭酸カルシウム、グアノ、及び第4条育苗管理の項	鉢上げ用、ポット用土	肥料取締法などにおける区分 育苗培土	初回登録日 2018年10月2日 2021年10月1日
北陸産業(株) 水稻有機粒状培土 JASOM-181005	農別 と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、草木灰、発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材 判断手順書 4.1	水稻育苗用の床土に使用	肥料取締法などにおける区分 — —(育苗培土)	初回登録日 2018年10月7日 2021年10月6日
北海道ゼオライト(株) 硬質ゼオライトM、硬質ゼオライトS JASOM-180207	農別 ゼオライト 1		肥料取締法などにおける区分 — —(土壤改良資材)	初回登録日 2018年2月12日 2021年2月11日
北海道肥料株式会社 パールユーキ JASOM-170403	農別 食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材		肥料取締法などにおける区分 普通肥料 指定配合肥料(くみあい混合有機2号)	初回登録日 2017年4月25日 2020年4月24日
北海道肥料株式会社 有機ペレット684 JASOM-170404	農別 食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材		肥料取締法などにおける区分 普通肥料 指定配合肥料(くみあい有機入りペレット684)	初回登録日 2017年4月25日 2020年4月24日
株式会社 前川製作所 イネファイター(有機栽培用)50ml、イネファイター(有機栽培用)500ml JASOM-140522	農別 その他の肥料及び土壤改良資材、塩化ナトリウム、植物及びその残さ由来の資材			初回登録日 2014年7月2日 2020年7月1日
(株)前川製作所 ベジファイター(ネギ亞科用有機版) JASOM-180107	農別 植物及びその残さ由来の資材、塩化ナトリウム、その他の肥料及び土壤改良資材	ネギ亞科用植物共生微生物資材、ネギ亞科の持つ免疫機能を活用し、植物が元気に生育し収量増加が期待できる	肥料取締法などにおける区分 — —(他の肥料及び土壤改良資材)	初回登録日 2018年1月22日 2021年1月21日
株松田養鶏 発酵鶏糞 JASOM-171204	農別 発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材 1		肥料取締法などにおける区分 特殊肥料、兵特肥第1143号 堆肥	初回登録日 2017年12月22日 2020年12月21日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別表 JAS規格の該当箇所	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限
登録番号				

マルイファーム株式会社	農別 1 材・食品工場および繊維工場からの農畜水産物由来の資材	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由來の資材	肥料	特殊肥料 鹿児島県:日鹿北薩肥生第120号 熊本県:H12-1号	2018年10月13日
マルイ有機焼酎粕入り JASOM-181013				堆肥	2021年10月12日

丸栄株式会社 サンライム(かきがら粉末) JASOM-130406	農別 1 の資材、炭酸カルシウム	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材	アルカリ分:46.0%	普通肥料 肥料の種類:副産石灰 肥料肥料の名称:かき副産石灰46号(広島県第1117号)	2014年12月24日 2020年12月23日
---	------------------------	-------------------------	-------------	--	----------------------------

丸栄株式会社 粒状サンライム(粒状かきがら) JASOM-130408	農別 1 の資材、炭酸カルシウム、肥料の造粒材及び固結防止材、製糖産業の副産物	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材、炭酸カルシウム、肥料の造粒材及び固結防止材、製糖産業の副産物	アルカリ分:46.0%	普通肥料 肥料の種類:副産石灰 肥料肥料の名称:かき副産石灰46号(広島県第1138号)	2014年12月24日 2020年12月23日
---	---	--	-------------	--	----------------------------

丸栄株式会社 粗粒サンライム(かきがら粗粒) JASOM-130407	農別 1 の資材、炭酸カルシウム	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材、炭酸カルシウム	アルカリ分:46.0%	普通肥料 肥料の種類:副産石灰 肥料肥料の名称:かき副産石灰46号(広島県第1117号)	2014年12月24日 2020年12月23日
---	------------------------	---------------------------------	-------------	--	----------------------------

株式会社マルタ モグラ堆肥A JASOM-170801	農別 1 及びその残さ由来の資材、岩石を粉碎したものの、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、グアノ、乾燥藻及びその粉末、油かす類、と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材	泥炭、発酵した食品廃棄物由来の資材、植物及びその残さ由来の資材、岩石を粉碎したものの、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、グアノ、乾燥藻及びその粉末、油かす類、と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材	元肥、追肥	特殊肥料、粉:農域第4-2, ペレット:農域第4-3 たい肥	2017年8月5日 2020年8月4日
-----------------------------------	--	---	-------	-----------------------------------	------------------------

株式会社マルタ モグラ堆肥M JASOM-170802	農別 1 及びその残さ由来の資材、岩石を粉碎したものの、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、グアノ、乾燥藻及びその粉末、油かす類、と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材	泥炭、発酵した食品廃棄物由来の資材、植物及びその残さ由来の資材、岩石を粉碎したものの、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、グアノ、乾燥藻及びその粉末、油かす類、と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材	元肥、追肥	特殊肥料、粉:農域第4-6, ペレット:農域第4-7 たい肥	2017年8月5日 2020年8月4日
-----------------------------------	--	---	-------	-----------------------------------	------------------------

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかり肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名 資材名 登録番号	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分 肥料の種類	初回登録日 有効期限
---------------------	--------	--------------------------	-----------	------------------------	---------------

株式会社マルタ モグラ堆肥V JASOM-170803	農 別 1	泥炭、発酵した食品廃棄物由来の資材、植物及びその残さ由来の資材、岩石を粉碎したものの、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、グアノ、乾燥藻及びその粉末、油かす類、と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材	元肥、追肥	特殊肥料、粉:農域第4-10, ペレット:農域第4-11 たい肥	2017年8月5日 2020年8月4日
株式会社三上土建工業 ニーゲル JASOM-161208	農 別 1	発酵した食品廃棄物由来の資材、と畜場又は水産加工場からの動物性產品由來の資材	養分供給	特殊肥料、北海道受理番号第6747 堆肥	2016年12月9日 2019年12月8日
(有)美咲ファーム 大地の天使 JASOM-180805	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材・その他の肥料及び土壤改良資材		特殊肥料、岡山県 堆肥	2018年8月10日 2021年8月9日
(有)美咲ファーム 鶏ふん JASOM-180807	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材・その他の肥料及び土壤改良資材		特殊肥料、岡山県 堆肥	2018年8月10日 2021年8月9日
(有)美咲ファーム 森の大地 JASOM-180810	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材・その他の肥料及び土壤改良資材		特殊肥料、岡山県 堆肥	2018年8月10日 2021年8月9日
(有)美咲ファーム イセグリーン JASOM-180806	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材・その他の肥料及び土壤改良資材		特殊肥料、岡山県 堆肥	2018年8月10日 2021年8月9日
(有)美咲ファーム 醸酵鶏糞 JASOM-180804	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材・その他の肥料及び土壤改良資材		特殊肥料、岡山県 堆肥	2018年8月10日 2021年8月9日
(有)美咲ファーム 長期熟成堆肥(美咲コンポ) JASOM-180809	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材・その他の肥料及び土壤改良資材		特殊肥料、岡山県 堆肥	2018年8月10日 2021年8月9日
(有)美咲ファーム 醸酵鶏糞(ミシロ) JASOM-180808	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材・その他の肥料及び土壤改良資材		特殊肥料、岡山県 堆肥	2018年8月10日 2021年8月9日
(有)箕谷酪農場 弓削牧場の液肥 JASOM-180704	農 別 1	メタン発酵消化液・発酵、乾燥又は焼成した排泄物由來の資材・発酵した食品廃棄物由來の資材	養分供給	特殊肥料、兵特肥第1244号 堆肥	2018年7月19日 2021年7月18日
みのる産業株式会社 みのる有機稻作成苗培土N JASOM-170401	本 則	第4条 育苗の項	育苗培土	—	2017年4月25日 2020年4月24日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別表 JAS規格の該当箇所	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名			肥料の種類	有効期限
登録番号				

みのる産業株式会社 みのる有機稻作成苗培土® JASOM-170402	本則 第4条 育苗の項	育苗培土	—	2017年4月25日
宮崎みどり製薬株 ウットンバイオスター JASOM-180303	農別 1 植物及びその残さ由来の資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材、発酵した食品廃棄物由来の資材、製糖産業の副産物、硫酸苦土、その他の肥料及び土壤改良資材	生育不良改善、農地の生産力維持	特殊肥料、第23-54号 たい肥	2018年3月2日 2021年3月1日
ミヨシ油脂株式会社 有機土壌改良剤 R JASOM-130555	農別 1 その他の肥料及び土壤改良資材、食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材	土壤用撥水防止剤、土壤用浸透性改良剤	—(土壤改良資材) —	2014年5月2日 2020年5月1日
村櫻石灰工業株式会社 粒状苦土炭カル肥料 JASOM-180508	農別 1 炭酸カルシウム、製糖産業の副産物	土壤のpH改良及び苦土分の補給	普通肥料、栃木1272号 炭酸カルシウム肥料	2013年11月29日 2019年11月28日
村櫻石灰工業株式会社 くみあい粒状苦土炭カル肥料 JASOM-180307	農別 1 炭酸カルシウム	土壤のpH改良及び苦土分の補給	普通肥料、栃木県1428号 炭酸カルシウム肥料	2015年6月20日 2019年11月28日
村櫻石灰工業株式会社 くみあい15炭酸苦土石灰 JASOM-170807	農別 1 炭酸カルシウム	土壤のpH改良及び苦土分の補給	普通肥料、栃木1427号 炭酸カルシウム肥料	2013年11月29日 2019年11月28日
村櫻石灰工業株式会社 くみあい粒状カルミン JASOM-180507	農別 1 炭酸カルシウム、肥料の造粒材及び固結防止材	土壤のpH改良及び苦土分の補給	普通肥料、栃木1606号 炭酸カルシウム肥料	2013年11月29日 2019年11月28日
有限会社村上ポートリー 醸酵オーガニック肥料 JASOM-160807	農別 1 発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材	養分供給	普通肥料 兵庫県第1668号 加工家きんふん肥料	2016年8月30日 2019年8月29日
名研化学株式会社 有機FA100 JASOM-130522	農別 1 その他の肥料及び土壤改良資材、食酢	—	—(植物活性材) —	2014年5月31日 2020年5月30日
Meiji Seikaファルマ株式会社 炭酸水素ナトリウム水溶剤(ハーモメイト水溶剤) JASOM-141101	農別 2 炭酸水素ナトリウム水溶剤及び重曹	—	—(登録農薬、炭酸水素ナトリウム水溶剤)	2014年11月14日 2020年11月12日
株式会社名連 マグアース2号 JASOM-1304103	農別 1 水酸化苦土、硫酸苦土、泥炭	く溶性苦土:53.0%、内水溶性苦土:4.0%	普通肥料 混合苦土肥料(輸第11410号)	2013年7月23日 2019年7月22日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。
- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釈倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

株式会社名連 苦土物語	農 別 1	硫酸苦土	水溶性苦土:21.0%	普通肥料 硫酸苦土肥料(輸第 11408号)	2013年7月23日 2019年7月22日
JASOM-1304104					
株式会社名連 苦土の里	農 別 1	硫酸苦土	水溶性苦土:21.0%	普通肥料 硫酸苦土肥料(輸第 11408号)	2016年12月15日 2019年7月22日
JASOM-161201					
株式会社名連 マグシャワー	農 別 1	硫酸苦土	水溶性苦土:16.0%	普通肥料 硫酸苦土肥料(輸第 10940号)	2013年7月23日 2019年7月22日
JASOM-1304102					
株式会社名連 陸王25	農 別 1	硫酸苦土	水溶性苦土:25.0%	普通肥料 硫酸苦土肥料(輸第 11530号)	2013年7月23日 2019年7月22日
JASOM-1304105					
株式会社名連 陸王60	農 別 1	水酸化苦土	水溶性苦土:60.0%	普通肥料 水酸化苦土肥料(輸第 10797号)	2013年7月23日 2019年7月22日
JASOM-1304106					
有限会社メジャーグリーン研究所 バイオメジャー	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材			2016年3月28日 2019年3月27日
JASOM-160306					
(株)メニコン アグリ革命細粒	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材	収穫後の稻わら残渣の 分解	— —(土壤改良資材)	2018年8月17日 2021年8月16日
JASOM-180813					
(株)メニコン 新特別急酵SPECIAL	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材	家畜ふんのたい肥化促 進剤	— —(土壤改良資材)	2018年8月17日 2021年8月16日
JASOM-180812					
メネデール株式会社 メネデール	農 別 1	微量要素	—	— —(土壤改良資材)	2014年1月14日 2020年1月9日
JASOM-131203					
モリカラプラス株式会社(株式 会社フィルドサイエンス) 土壤改良・植物活性液 PGS- 1000	農 別 1	その他の肥料及び土壤 改良資材		土壤改良資材	2014年6月11日 2020年6月10日
JASOM-140514					
株式会社焼津マリンセンター 鰐ソリューブル8000	農 別 1	と畜場又は水産加工場 からの動物性産品由来 の資材	生育促進、品質向上	普通肥料 副産動物質肥料 静岡 県第3205号	2016年3月21日 2019年3月20日
JASOM-160302					

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

●農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

株式会社 ヤサキ 連作障害ブロックW(400g、 10kg) JASOM-140520	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由来の資 材、ゼオライト、その他 の肥料及び土壤改良資		特殊肥料 たい肥	2014年6月19日 2020年6月18日
株式会社 ヤサキ 菌の黒汁(100ml、500ml、1L、 5L、10L、20L) JASOM-140519	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由来の資 材、その他の肥料及び 土壤改良資材		特殊肥料 たい肥	2014年6月19日 2020年6月18日
株式会社 ヤサキ 液体ブロックW(2L、20L) JASOM-171007	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由来の資 材、ゼオライト、その他 の肥料及び土壤改良資	土壤改良効果による植 物の成長促進	特殊肥料 堆肥	2017年10月10日 2020年10月9日
八幡礦業(株) ミネグリーン JASOM-180905	農 別 1	岩石を粉碎したもの	土壤改良、ミネラル補給	特殊肥料、福島県第 938号 貝化石粉末	2018年9月2日 2021年9月1日
株式会社ヤマシタアグテム 特肥いきいき混合 JASOM-171201	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由来の資 材、と畜場又は水産加 工場からの動物性產品 由來の資材、その他の 肥料及び土壤改良資材	化成肥料の代替及び土 作りの有機肥料として	特殊肥料、鹿北薩肥生 86号 堆肥	2017年12月4日 2020年12月3日
株式会社ヤマシタアグテム スーパーいきいき1号 JASOM-170315	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由来の資 材、その他の肥料及び 土壤改良資材、第4条 肥培管理の項の圃場以 外からの生物	化成肥料の代替及び土 作りの有機肥料として	特殊肥料、鹿始伊肥生 第8号 堆肥	2017年3月14日 2020年3月13日
株式会社ヤマシタアグテム スーパーいきいき2号 JASOM-170316	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由来の資 材、と畜場又は水産加 工場からの動物產品由 來の資材、その他の肥 料及び土壤改良資材、 第4条肥培管理の項の 圃場以外からの生物	化成肥料の代替及び土 作りの有機肥料として	特殊肥料、鹿始伊肥生 第9号 堆肥	2017年3月14日 2020年3月13日
株式会社ヤマシタアグテム 微生物の力 JASOM-170317	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成し た排せつ物由来の資 材、その他の肥料及び 土壤改良資材、第4条 肥培管理の項の圃場以 外からの生物	化成肥料の代替及び土 作りの有機肥料として	特殊肥料、鹿北薩肥生 68号 堆肥	2017年3月14日 2020年3月13日
株式会社ゆうき 速効性米糠醜酵肥料 JASOM-130455	農 別 1	植物及びその残さ由來 の資材	—	特殊肥料、農産-2209 —	2014年12月24日 2020年12月23日
有限会社ユーケン 炭酸苦土石灰 JASOM-170814	農 別 1	炭酸カルシウム		普通肥料、熊本県 肥 第1451号 炭酸カルシウム肥料	2017年8月23日 2020年8月23日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名 資材名 登録番号	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分 肥料の種類	初回登録日 有効期限
---------------------	--------	--------------------------	-----------	------------------------	---------------

有限会社ユーケン 10.0粒状炭酸苦土石灰 JASOM-170815	農 別 1	炭酸カルシウム	普通肥料、熊本県 肥第1466号 炭酸カルシウム肥料		2017年8月23日 2020年8月23日
吉澤石灰工業株式会社 ①くみあい粉状苦土カル、②日園連粉状苦土石灰、③スミマグ、④粉状炭酸苦土石灰、⑤粉状苦土石灰肥料 JASOM-170504	農 別 1	炭酸カルシウム	酸性土壤の矯正、石灰・苦土の補給	普通肥料(①栃木県: 第1439号、②③④栃木県: 第1438号、⑤岐阜県: 第710号) 炭酸カルシウム肥料	2013年11月28日 2019年11月28日
吉澤石灰工業株式会社 ①くみあい粒状苦土石灰、②日園連粒状苦土石灰、③粒状スミマグ、④粒状炭酸苦土石灰、⑤粒状苦土石灰 JASOM-171110	農 別 1	炭酸カルシウム、肥料の 造粒材及び固結防止材	酸性土壤の矯正、石灰・苦土の補給	普通肥料(①栃木県: 第1442号、②③④栃木 県: 第1441号、⑤岐阜 県: 第711号) 炭酸カルシウム肥料	2013年11月28日 2019年11月28日
吉田水産(株) 植物活性剤ヒトデ抽出液 ニ ゲッターズ JASOM-180705	農 別 1	と畜場又は水産加工場 からの動物性産品由來 の資材・炭酸カルシウム・その他の肥料及び 土壤改良資材	植物活性剤	特殊肥料、第6834号 植物活性剤	2018年7月19日 2021年7月18日
米澤製油株式会社 圧搾菜種油粕 JASOM-180701	農 別 1	油かす類、植物及びそ の残さ由来の資材	養分供給	普通肥料、埼玉県第 371号 菜種油粕及びその粉 末	2018年7月2日 2021年7月1日
株式会社リクリア リクリア☆緑 JASOM-130507	農 別 1	食品工場及び繊維工場 からの農畜産物由來の 資材、その他の肥料及 び土壤改良資材	成分分析例: TN: 2.0%、 TP: 0.7%、TK: 0.7%、pH 4.2	— —	2013年5月29日 2019年5月28日
株式会社リテック はま有機 JASOM-170813	農 別 1	植物及びその残さ由來 の資材	養分供給	特殊肥料、栃木県届出 第1007号	2017年8月23日 2020年8月22日
リプロテック株式会社 野菜俱楽部、畑の調味料、グ リーンロード JASOM-180104	農 別 1	植物及びその残渣由來 の資材、食品工場及び 繊維工場からの農畜水 産物由來の資材、と畜 場又は水産加工場から の動物性産品由來の資 材、発酵した食品廃棄 物由來の資材、その他 の肥料及び土壤改良資 材		特殊肥料、群馬県特肥 第1095号 堆肥	2018年1月22日 2021年1月21日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

レーダーインターナショナル (鴻長實業有限公司) トリコガード(Trichoguard) JASOM-181012	農 別 1	植物及びその残渣由来 の資材、発酵した食品 1 廃棄物由來の資材	育苗、植栽用有機質栽培 介質、土壤改良資材、 植物根部介護	一 —(土壤改良資材)	2018年10月13日 2021年10月12日
ロイヤルインダストリーズ株式 会社 フミングアノ粒剤 JASOM-130488	農 別 1	グアノ	—	特殊肥料、新潟県第16 号 グアノ	2013年11月13日 2019年11月12日
ロイヤルインダストリーズ株式 会社 どばっとやって終わり2号 JASOM-170305	農 別 1	と畜場又は水産加工場 からの農畜水産物由來 の資材	全ての作物(植物)を対 象に、生育や収穫物の 品質向上のため、灌注 もしくは葉面散布で使用 する。	普通肥料、静岡県 第 3152号 副産動物質肥料	2017年2月27日 2019年11月12日
ロイヤルインダストリーズ(株) アミノマリーン JASOM-180406	農 別 1	と畜場又は水産加工場 からの動物性産品由來 の資材		普通肥料、鹿児島県肥 第1198号 副産動物質肥料	2018年4月11日 2021年4月10日
ロイヤルインダストリーズ(株) ポタポタ液肥2号 JASOM-180407	農 別 1	と畜場又は水産加工場 からの動物性産品由來 の資材		普通肥料、鹿児島県肥 第1198号 副産動物質肥料	2018年4月11日 2021年4月10日
ロイヤルインダストリーズ株式 会社 深海ミネラル源 JASOM-130571	農 別 1	硫酸苦土	—	普通肥料(輸第12913 号) 硫酸苦土肥料	2014年9月29日 2020年9月28日
ロイヤルインダストリーズ株式 会社 アミノマリーン JASOM-130489	農 別 1	と畜場又は水産加工場 からの農畜水産物由來 の資材	全ての作物(植物)を対 象に、生育や収穫物の 品質向上のため、灌注 もしくは葉面散布で使用 する。	普通肥料、静岡県 第 3152号 副産動物質肥料	2013年11月13日 2019年11月12日
ロイヤルインダストリーズ株式 会社 オール有機トキ JASOM-140502	農 別 1	食品工場及び織維工場 からの農畜水産物由來 の資材、と畜場又は水 産加工場からの農畜水 産物由來の資材、発 酵、乾燥又は焼成した 排せつ物由來の資材、	水稻や畑作の肥料とし て使用する	普通肥料、生第93556 号 化成肥料	2018年3月24日 2021年3月23日
ロイヤルインダストリーズ株式 会社 ケルパック66ウェット粒剤 JASOM-130487	農 別 1	乾燥藻及びその粉末、 ゼオライト、食酢	—	—(植物活性材) —	2013年11月13日 2019年11月12日
ロイヤルインダストリーズ(株) どばっとやって終わり2号 JASOM-180408	農 別 1	と畜場又は水産加工場 からの動物性産品由來 の資材		普通肥料、鹿児島県肥 第1198号 副産動物質肥料	2018年4月11日 2021年4月10日
ロイヤルインダストリーズ株式 会社 ロイヤルパークアッシュ JASOM-130572	農 別 1	草木灰	—	普通肥料(輸第11533 号) 副産複合肥料	2014年9月29日 2020年9月28日

資材使用時の留意事項

- 「有効期限」が黄文字の資材は有効期限が過ぎているが、現在更新審査中で、登録は現在も引き続き有効である。
- 「泥炭」については、以下の使用方法に従うこと。
 - ・土壤改良目的で野菜(きのこ類及び山菜類を除く)及び果樹への使用は可。育苗時に使用することは可。肥料原材料としての使用は可(例:ばかし肥の原材料にするなど)。
 - ・融雪剤として使用することは認められない。

- 農薬については、農薬取締法を遵守すること(希釀倍率、散布時期、適用作物等)。

申請者名	別 表	判断基準(代表的な JAS規格の該当箇所)	主な用途・使用目的	肥料取締法などにおける区分	初回登録日
資材名				肥料の種類	有効期限

ロイヤルインダストリーズ株式会社 ポタポタ液肥2号 JASOM-140503	農 別 1	と畜場又は水産加工場からの動物性産品由来の資材	普通肥料、静岡県 第3152号 副産動物質肥料	2014年5月7日 2019年11月12日
ロイヤルインダストリーズ株式会社 ケルパック66 JASOM-130486	農 別 1	乾燥藻及びその粉末、食酢	全ての作物(植物)を対象に灌水または葉面散布で施用する。生育を旺盛・健全にして根張りを促し、光合成能が増進する。	一(植物活性材) —
ローデポートジャポン NT-1植物酵素 JASOM-170906	農 別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜産物由来の資材、発酵した食品廃棄物由来の資材、その他の肥料及び土壤改良資材	植物活性化(葉面散布など)・養分供給など	特殊肥料、届出番号鹿日置肥生第143号 たい肥(その他)
有限会社 若月商店 卵殻の恵み JASOM-181201	農 別 1	食品工場及び繊維工場からの農畜水産物由来の資材	土壤改良材(土壤のPH調整材)	普通肥料 新潟県生第423号 副産石灰肥料
株式会社若葉 館ヶ森 土のめぐみ JASOM-170101	農 別 1	発酵、乾燥又は焼成した排せつ物由来の資材、発酵した食品廃棄物由来の資材、植物及びその残さ由来の資材	農作物、花木類栽培のための施肥	特殊肥料 2017年1月5日 2020年1月4日
有限会社ワコム農業研究所 カルミナ® JASOM-121212	農 別 1	炭酸カルシウム	植物に対するカルシウム供給剤	特殊肥料 貝殻肥料 2012年12月4日 2018年12月3日