

# 食用植物油脂JAS認証工場一覧

平成30年7月現在

申請者の名称	申請者の所在地	農作物資の種類	認証工場の名称	認証工場の所在地	認証年月日	認証番号
株式会社ADEKA	東京都荒川区東尾久7丁目2番地35号	食用植物油脂	株式会社ADEKA 鹿島工場	茨城県神栖市東和田29番地	19 12 25	32
ポーソー油脂株式会社	東京都中央区日本橋本石町4-5-12	食用植物油脂	ポーソー油脂株式会社 船橋工場	千葉県船橋市日の出2-17-1	20 2 4	21
不二製油株式会社	大阪府泉佐野市住吉町1番地	食用植物油脂	不二製油株式会社 阪南事業所	大阪府泉佐野市住吉町1番地	20 2 20	12
不二製油株式会社	大阪府泉佐野市住吉町1番地	食用植物油脂	不二製油株式会社 千葉工場	千葉県千葉市美浜区新港35-1	18 9 26	52
株式会社群馬県化成産業	群馬県前橋市荒口町150-1	食用植物油脂	株式会社群馬県化成産業 食用油脂工場	群馬県前橋市荒口町157	20 2 12	39
肥後製油株式会社	熊本県菊地郡大津町室1985	食用植物油脂	肥後製油株式会社 本社工場	熊本県菊地郡大津町室1985	20 2 4	26
平田産業有限会社	福岡県朝倉市甘木1330番地	食用植物油脂	平田産業有限会社 本社工場	福岡県朝倉市甘木1330番地	20 2 4	24
岩井の胡麻油株式会社	神奈川県横浜市神奈川区橋本町2丁目1番26号	食用植物油脂	岩井の胡麻油株式会社 本社工場	神奈川県横浜市神奈川区橋本町2丁目1番26号	19 12 14	51
株式会社J-オイルミルズ	東京都中央区明石町8番1号	食用植物油脂	株式会社J-オイルミルズ 千葉工場	千葉県千葉市美浜区新港230番	19 12 28	49
株式会社J-オイルミルズ	東京都中央区明石町8番1号	食用植物油脂	株式会社J-オイルミルズ 横浜工場	神奈川県横浜市鶴見区大黒町7番41号	20 1 16	10
株式会社J-オイルミルズ	東京都中央区明石町8-1	食用植物油脂	株式会社J-オイルミルズ 静岡事業所	静岡県静岡市清水区新港町2	20 2 4	41
株式会社J-オイルミルズ	東京都中央区明石町8-1	食用植物油脂	株式会社J-オイルミルズ 神戸工場	兵庫県神戸市東灘区深江浜町49番地	20 1 16	27
株式会社J-オイルミルズ	東京都中央区明石町8番1号	食用植物油脂	株式会社J-オイルミルズ 若松工場	福岡県北九州市若松区北浜1丁目8番1号	21 10 1	14
かどや製油株式会社	東京都品川区西五反田8-2-8	食用植物油脂	かどや製油株式会社 小豆島工場	香川県小豆郡土庄町甲6188	19 12 25	34
株式会社 カネカ	大阪府大阪市北区中ノ島二丁目3番18号	食用植物油脂	株式会社カネカ高砂工業所	兵庫県高砂市高砂町宮前町1-8	20 2 14	23
カネミ倉庫株式会社	福岡県北九州市小倉北区東港一丁目6番1号	食用植物油脂	カネミ倉庫株式会社 本社工場	福岡県北九州市小倉北区東港一丁目6番1号	20 2 25	36
花王株式会社	東京都中央区日本橋茅場町1-14-10	食用植物油脂	花王株式会社 鹿島工場	茨城県神栖市東深芝20番地	25 4 1	53
加藤製油株式会社	大阪府大阪市此花区梅町2丁目1-16	食用植物油脂	加藤製油株式会社 岡山工場	岡山県玉野市築港5丁目8番1号	19 12 13	15
九鬼産業株式会社	三重県四日市市尾上町11番地	食用植物油脂	九鬼産業株式会社 本社工場	三重県四日市市尾上町11番地	20 1 7	4
ミヨシ油脂株式会社	東京都葛飾区堀切4-66-1	食用植物油脂	ミヨシ油脂株式会社 千葉工場	千葉県千葉市美浜区新港2-5	20 1 21	46
ミヨシ油脂株式会社	東京都葛飾区堀切4丁目66番1号	食用植物油脂	ミヨシ油脂株式会社 神戸工場	兵庫県神戸市長田区苅藻通り7丁目1番48号	20 2 4	28
持留製油株式会社	鹿児島県鹿児島市南栄三丁目19番地	食用植物油脂	持留製油株式会社 本社工場	鹿児島県鹿児島市南栄三丁目19番地	20 3 28	29
日本食品株式会社	福岡県福岡市東区箱崎7丁目9番58号	食用植物油脂	日本食品株式会社 箱崎工場	福岡県福岡市東区箱崎7丁目9番58号	19 12 12	44
日本食品化工株式会社	東京都千代田区丸の内一丁目6番5号	食用植物油脂	日本食品化工株式会社 富士工場	静岡県富士市田島30番地	20 1 29	1
日 油株式会社	東京都渋谷区恵比寿4-20-3	食用植物油脂	日 油株式会社川崎事業所 大師工場	神奈川県川崎市川崎区千鳥町3-3	20 1 21	50
日清オリオグループ株式会社	東京都中央区新川1丁目23番1号	食用植物油脂	日清オリオグループ株式会社 横浜磯子事業場	神奈川県横浜市磯子区新森町1番地	20 3 4	5
日清オリオグループ株式会社	東京都中央区新川1丁目23番1号	食用植物油脂	日清オリオグループ株式会社 名古屋工場	愛知県名古屋港区潮見町37番地15	20 1 7	2
日清オリオグループ株式会社	東京都中央区新川一丁目23番1号	食用植物油脂	日清オリオグループ株式会社 水島工場	岡山県倉敷市水島海岸通三丁目2番地	20 3 4	13
日清オリオグループ株式会社	東京都中央区新川一丁目23番1号	食用植物油脂	日清オリオグループ株式会社 堺工場	大阪府堺市西区築港新町3丁37番地	30 4 1	54
太田油脂株式会社	愛知県岡崎市福岡町字下荒追28	食用植物油脂	太田油脂株式会社 岡崎工場	愛知県岡崎市福岡町字下荒追28	20 1 18	17
岡村製油株式会社	大阪府柏原市河原町4番5号	食用植物油脂	岡村製油株式会社 本社工場	大阪府柏原市河原町4番5号	20 2 29	3
オリザ油化株式会社	愛知県一宮市北方町沼田1	食用植物油脂	オリザ油化株式会社 本社工場	愛知県一宮市北方町沼田1	19 12 28	9
理研農産化工株式会社	佐賀県佐賀市大財北町2番1号	食用植物油脂	理研農産化工株式会社 福岡工場	福岡県福岡市東区箱崎ふ頭6丁目8番49号	19 12 12	37
サミット製油株式会社	千葉県千葉市美浜区新港38	食用植物油脂	サミット製油株式会社 本社工場	千葉県千葉市美浜区新港38	20 3 11	45
三和油脂株式会社	山形県天童市一日町四丁目1番2号	食用植物油脂	三和油脂株式会社 本社工場	山形県天童市一日町四丁目1番2号	19 12 17	16
昭和産業株式会社	東京都千代田区内神田2-2-1	食用植物油脂	昭和産業株式会社 鹿島工場	茨城県神栖市東深芝6番地	19 12 17	42
昭和産業株式会社	東京都千代田区内神田2-2-1	食用植物油脂	昭和産業株式会社 神戸工場	兵庫県神戸市東灘区御影浜町5	19 12 28	7
太陽油脂株式会社	神奈川県横浜市神奈川区守屋町2-7	食用植物油脂	太陽油脂株式会社 本社工場	神奈川県横浜市神奈川区守屋町2-7	20 2 29	19
竹本油脂株式会社	愛知県蒲郡市港町2番5号	食用植物油脂	竹本油脂株式会社 龜岩工場	愛知県蒲郡市浜町11番地	19 12 27	43
東京油脂工業株式会社	千葉県船橋市高瀬町15番地10	食用植物油脂	東京油脂工業株式会社 京葉工場	千葉県船橋市高瀬町15番地10	30 4 11	55
辻 製油株式会社	三重県松阪市嬉野新屋庄町565-1	食用植物油脂	辻製油株式会社 本社工場	三重県松阪市嬉野新屋庄町565-1	19 12 18	47
月島食品工業株式会社	東京都江戸川区東葛西3-17-9	食用植物油脂	月島食品工業株式会社 東京工場	東京都江戸川区東葛西3-17-9	19 12 13	30
月島食品工業株式会社	東京都江戸川区東葛西3丁目17番9号	食用植物油脂	月島食品工業株式会社 神戸工場	兵庫県神戸市東灘区深江浜町47	20 1 16	35
築野食品工業株式会社	和歌山県伊都郡かつらぎ町新田94	食用植物油脂	築野食品工業株式会社 本社工場	和歌山県伊都郡かつらぎ町新田94	20 2 4	18
植田製油株式会社	兵庫県神戸市東灘区魚崎浜町17番地	食用植物油脂	植田製油株式会社 本社工場	兵庫県神戸市東灘区魚崎浜町17番地	19 12 28	22
米澤製油株式会社	埼玉県熊谷市上之2793番地	食用植物油脂	米澤製油株式会社 本社工場	埼玉県熊谷市上之2793番地	19 12 14	25

\* 認定番号33 山下製油有限公司(申請者の所在地~佐賀県嬉野市嬉野町下野甲5699番地の1)は、平成27年11月30日付で認定業者等の業務を廃止しました。

\* 認定番号8 東京油脂工業株式会社(申請者の所在地~東京都江戸川区東葛西3-17-29)は、平成30年3月31日付で認定業者等の業務を廃止しました。

\* 認定番号48 攝津製油株式会社(申請者の所在地~大阪府大阪市福島区野田6丁目2番39号)は、平成30年3月31日付で認定業者等の業務を廃止しました。

\* 平成30年4月1日 認証番号54...申請者「日清オリオグループ株式会社」、認証工場「日清オリオグループ株式会社 堺工場」が追加になりました。

\* 平成30年4月11日 認証番号55...申請者「東京油脂工業株式会社」、認証工場「東京油脂工業株式会社 京葉工場」が追加になりました。

\* 平成30年7月1日 株式会社J-オイルミルズは認証工場の名称が、「株式会社J-オイルミルズ 静岡工場」→「株式会社J-オイルミルズ 静岡事業所」に変更になりました。