

平成30年11月26日付けをもって登録されたもの

| 登録番号 | 肥料の種類 | 肥料の名称 | 保証成分量(%) | その他の規格 | 名称 | 住 所 |
|-------------|----------|-------------------|--|--|-------------|--------------------------|
| 生第 104887 号 | 化成肥料 | 新東園芸化成368 | TN 13.0 IAN 9.7 CP 16.0 IWP 10.0 WK 18.0 CMG 1.0 WB 0.20 | 普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 新東化学工業株式会社 | 千葉県市原市八幡海岸通11番1 |
| 生第 104891 号 | 配合肥料 | カルパワー277H号 | TN 12.0 IAN 6.0 CP 17.0 IWP 7.0 WK 7.0 CMG 7.0 IWMG 1.0 CMN 0.040 WB 0.005 | 普通肥料の公定規格中配合肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 株式会社サンキョウ | 北海道北見市東相内町123番地2 |
| 生第 104892 号 | 配合肥料 | カルパワー545H号 | TN 15.0 IAN 3.0 CP 4.0 IWP 2.6 WK 5.0 CMG 3.5 IWMG 1.0 CMN 0.040 WB 0.005 | 普通肥料の公定規格中配合肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 株式会社サンキョウ | 北海道北見市東相内町123番地2 |
| 生第 104894 号 | 化成肥料 | 大地の神様 | TN 6.0 TP 6.0 ICP 5.0 TK 6.0 ICK 5.6 IWK 4.1 CMG 1.5 CMN 0.20 | 普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | ゴールド興産株式会社 | 宮城県大崎市古川旭五丁目3番26号 |
| 生第 104895 号 | 汚泥発酵肥料 | ソイルパワーキック1号 | | 普通肥料の公定規格中汚泥発酵肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 株式会社東北興産 | 青森県五所川原市金木町嘉瀬端山崎267番地737 |
| 生第 104896 号 | 液状複合肥料 | OATアミノ332 | TN 3.0 WP 3.0 WK 2.0 | 普通肥料の公定規格中液状複合肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | OATアグリオ株式会社 | 東京都千代田区神田小川町一丁目3番1号 |
| 生第 104898 号 | 化成肥料 | ゴールド13-8-8 | TN 13.0 IAN 4.8 TP 8.0 ISP 7.4 IWP 6.5 TK 8.0 IWK 7.9 WMG 1.0 WB 0.15 | 普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 株式会社峯野肥料 | 和歌山県海南市下津町丸田1番地 |
| 生第 104899 号 | 化成肥料 | グリーン866 | TN 8.0 IAN 5.0 TP 6.0 ISP 4.5 IWP 3.7 TK 6.0 IWK 5.8 | 普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 株式会社峯野肥料 | 和歌山県海南市下津町丸田1番地 |
| 生第 104900 号 | 液状複合肥料 | グラウンド尿素有機入り液状複合1号 | TN 10.0 IAN 2.0 XNN 1.0 WP 5.0 WK 4.0 | 普通肥料の公定規格中液状複合肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 株式会社ワコー農材 | 大阪府大阪市中央区備後町四丁目3番4号 |
| 生第 104902 号 | 液状複合肥料 | AS-LR188 | TN 3.6 INN 3.1 WP 1.4 WK 4.0 WMG 1.0 WMN 0.020 WB 0.020 | 普通肥料の公定規格中液状複合肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 旭化学工業株式会社 | 奈良県生駒郡斑鳩町大字高安500番地 |
| 生第 104903 号 | 混合堆肥複合肥料 | くみあい混合堆肥複合肥料055号 | TN 10.0 IAN 9.0 TP 5.0 ISP 1.8 IWP 1.0 TK 5.0 IWK 2.6 | 普通肥料の公定規格中混合堆肥複合肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 菱東肥料株式会社 | 大分県大分市豊海3丁目3番1号 |
| 生第 104904 号 | 液状複合肥料 | アミノライト | TN 6.0 IAN 1.0 WP 3.0 WK 3.0 | 普通肥料の公定規格中液状複合肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 八千代農材株式会社 | 千葉県八千代市上高野字白幡669番地 |
| 生第 104905 号 | し尿汚泥肥料 | 南城ゆたか | | 普通肥料の公定規格中し尿汚泥肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 南城市 | 沖縄県南城市佐敷字新里1870番地 |

| | | | | | | |
|-------------|--------------|-------------------|---|---|-----------------|----------------------|
| 生第 104907 号 | 化成肥料 | はれやか282 | TN 12.0 IAN 4.3 TP 8.0 ISP 4.9 IWP 3.4 TK 12.0 IWK 11.9 | 普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 西日本肥料株式会社 | 福岡県北九州市若松区響町一丁目12番地3 |
| 生第 104909 号 | 汚泥発酵肥料 | チバカン1号 | | 普通肥料の公定規格中汚泥発酵肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 有限会社千葉カントリーステージ | 千葉県八千代市平戸1190番地 |
| 生第 104910 号 | 化成肥料 | 化成高度727号 | TN 17.0 IAN 12.0 WK 17.0 | 普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 朝日工業株式会社 | 埼玉県児玉郡神川町渡瀬222番地 |
| 生第 104911 号 | 液状複合肥料 | 高度液状肥料MZ12号 | TN 12.0 IAN 2.0 TP 12.0 ISP 11.6 IWP 10.0 TK 12.0 IWK 12.0 | 普通肥料の公定規格中液状複合肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | ミズホユーキ有限公司 | 茨城県土浦市中都町一丁目5508番地 |
| 生第 104913 号 | 化成肥料 | くみあい有機入り複合肥料A055号 | TN 10.0 IAN 7.2 TP 5.0 ISP 4.2 IWP 3.0 TK 5.0 IWK 4.6 | 普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | セントラル化成株式会社 | 山口県宇部市大字沖宇部5254番地の7 |
| 生第 104916 号 | 化成肥料 | ダイホスカ042 | AN 10.0 SP 14.0 IWP 9.0 WK 12.0 | 普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 日本ダイホスカ株式会社 | 茨城県神栖市砂山4番地 |
| 生第 104917 号 | 化成肥料 | ダイホスカ・C444 | AN 14.0 SP 14.0 IWP 11.5 WK 14.0 WB 0.05 | 普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 日本ダイホスカ株式会社 | 茨城県神栖市砂山4番地 |
| 生第 104919 号 | 鉍さいけい酸質肥料 | 鉄入りケイ酸質肥料 | SSI 22.0 AL 34.0 CMG 3.0 | 普通肥料の公定規格中鉍さいけい酸質肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 関東電工株式会社 | 群馬県高崎市倉賀野町2372番地 |
| 輸第 104893 号 | ひまし油かす及びその粉末 | ひまし油粕 | TN 8.0 TP 3.0 TK 1.0 | 該当なし。 | 興和株式会社 | 愛知県名古屋市中区錦三丁目6番29号 |
| 輸第 104897 号 | 液状複合肥料 | RENTAL | TN 8.0 WP 5.0 WK 5.0 | 普通肥料の公定規格中液状複合肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | OATアグリオ株式会社 | 東京都千代田区神田小川町一丁目3番1号 |
| 輸第 104901 号 | 混合微量元素肥料 | 混合微量元素肥料1号 | WMN 10.0 WB 10.0 WMG 4.5 | 普通肥料の公定規格中混合微量元素肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 清和肥料工業株式会社 | 大阪府大阪市中央区備後町四丁目3番4号 |
| 輸第 104906 号 | 化成肥料 | 硝酸化成13-14-13 | TN 13.0 IAN 7.5 XNN 5.5 CP 14.0 IWP 1.0 WK 13.0 CMG 2.0 | 普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 三井物産株式会社 | 東京都千代田区丸の内一丁目1番3号 |
| 輸第 104912 号 | 被覆窒素肥料 | 樹脂被覆コート尿素 | TN 43.0 | 普通肥料の公定規格中被覆窒素肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 大一農産株式会社 | 東京都江東区佐賀一丁目12番2号 |
| 輸第 104914 号 | 硝酸アンモニア石灰肥料 | 硝酸アンモニア石灰肥料A-1号 | AN 13.0 NN 13.0 AL 11.0 CMG 3.0 | 該当なし。 | 三井物産アグロビジネス株式会社 | 東京都中央区日本橋小伝馬町1番5号 |

| | | | | | | |
|-------------|--------------|---------|--|--|-------------------|-------------------------|
| 輸第 104915 号 | 甲殻類質肥料 粉末 | 肥料用蟹殻粉末 | TN 3.0 TP 2.0 | 該当なし。 | 株式会社パートナーズ プラス | 東京都中央区日本橋本町二丁目 8番7号 |
| 輸第 104918 号 | 化成肥料 | 高度化成555 | TN 15.0 IAN 12.0 SP 15.0 IWP 13.0 WK 15.0 | 普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」とおり。 | 蝶理株式会社 | 大阪府大阪市中央区淡路町一丁目 7番3号 |

(備考)

1 保証成分量(%)の欄の略号は次のとおりである。

TN:窒素全量、AN:アンモニア性窒素、NN:硝酸性窒素、TP:りん酸全量、CP:く溶性りん酸、SP:可溶性りん酸、WP:水溶性りん酸

TK:加里全量、CK:く溶性加里、WK:水溶性加里、AL:アルカリ分、SSI:可溶性けい酸、WSI:水溶性けい酸、SMG:可溶性苦土

CMG:く溶性苦土、WMG:水溶性苦土、SMN:可溶性マンガ、CMN:く溶性マンガ、WMN:水溶性マンガ、CB:く溶性ほう素、WB:水溶性ほう素

2 「氏名又は名称」及び「住所」の欄の()内は、登録外国生産業者の国内管理人の氏名又は名称及び住所である。

新規業者（平成30年11月26日付け登録分）

| 社名 | 住所 |
|-----------------|--------------------------|
| 株式会社東北興産 | 青森県五所川原市金木町嘉瀬端山崎267番地737 |
| 有限会社千葉カントリーステージ | 千葉県八千代市平戸1190番地 |
| 株式会社パートナーズプラス | 東京都中央区日本橋本町二丁目8番7号 |