



飼料製造業者届

※ 捨印は代表者印を

令和 年 月 日

農林水産大臣 ○ ○ ○ ○ 様

住 所 千葉県○○市○○町○○番地○○号
氏 名 ○ ○ ○ ○ 株式会社
代表取締役 ○ ○ ○ ○

下記のとおり飼料の安全性の確保及び品質の改善に関する法律第50条第1項の規定により届け出ます。

記

1 氏名及び住所

○ ○ ○ ○ 株式会社 代表取締役 ○ ○ ○ ○
千葉県○○市○○町○○番地○○号

2 飼料を製造する事業場の名称及び所在地

| 事業場の名称 | 事業場の所在地 |
|-------------|---------------|
| ○○○株式会社○○工場 | 千葉県○○市○○町○○番地 |
| ○○○株式会社○○工場 | ○○県○○郡○○町○○番地 |

※ 県内、県外問わずすべて列記して下さい。

3 販売業務を行う事業場及び飼料を保管する施設の所在地

(1) 販売業務を行う事業場の所在地

千葉県○○市○○町○○番地○○号 (○○支店)
○○県○○市○○町○○番地○○号 (○○支店)

※ 県内、県外問わずすべて列記して下さい。

※ 販売店が多数ある場合は別紙で一覧表にして、「別紙のとおり」と記入してもよいです。

(2) 飼料を保管する施設の所在地

○○工場○○県○○市○○町○○番地 (○○倉庫)
○○工場○○県○○市○○町○○番地 (○○倉庫)

※ 県内、県外問わずすべて列記して下さい。

※ 別紙で一覧表にして、「別紙のとおり」と記入してもよいです。

4 製造に係る飼料の種類

| 飼料の種類 |
|----------------------------|
| 幼すう育成用配合飼料、〇〇抽出物混合飼料 魚粉 |

なお、輸出用及び試験研究用の飼料の種類及び名称は次のとおりである。

(輸出用)

| 飼料の種類 | 飼料の名称 |
|------------|--------------|
| 幼すう育成用配合飼料 | 幼すう用スーパーミックス |

(試験研究用)

| 飼料の種類 | 飼料の名称 |
|-----------|--------|
| 〇〇抽出物混合飼料 | 〇〇ミックス |

※ 飼料の種類名は「飼料の公定規格」「飼料の公定規格 別表」を参考に記載してください。(独立行政法人農林水産消費安全技術センターのホームページにあります。) 該当するものがない場合はお問い合わせ下さい。

5 飼料の製造の開始年月日

令和〇〇年〇〇月〇〇日

6 製造する飼料の原料又は材料の種類

| 飼料の種類 | 原料又は材料の種類 | 飼料添加物の種類 |
|------------|--|---|
| | | 飼料添加物の種類 |
| 幼すう育成用配合飼料 | とうもろこし, マイロ, 大豆油かす, 米ぬか, ふすま, 末粉, 小麦粉, なたね油かす, 魚粉, 脱脂粉乳, 乾燥ホエー, 肉粉, 動物性油脂, 砂糖, りん酸カルシウム, 炭酸カルシウム, 食塩, ビートパルプ | 〇〇マイシン, ビタミン A, ビタミン D3, ビタミン K3, ニコチン酸, ビタミン B1, ビタミン B2, ビタミン C, コリン, 葉酸, メチオニン, リジン, 硫酸マンガン, 硫酸鉄, 硫酸コバルト, 炭酸亜鉛, 硫酸銅, 着香料 |
| 〇〇抽出物混合飼料 | 〇〇抽出物, 炭酸カルシウム | |
| 魚粉 | 魚粉 | エトキシキン |

(輸出用)

| 飼料の種類 | 原料又は材料の種類 | 飼料添加物 |
|-----------|---------------|-------|
| | | |
| 〇〇抽出物混合飼料 | 〇〇抽出物、炭酸カルシウム | |

(試験研究用)

| 飼料の種類 | 原料又は材料の種類 | 飼料添加物 |
|-----------|---------------|-------|
| | | |
| 〇〇抽出物混合飼料 | 〇〇抽出物、炭酸カルシウム | |

7 製造施設の概要

| 主要施設 | 数量 | 規模, 能力等 |
|------|----|---------------------------------|
| サイロ | 3基 | 〇〇型 鋼板 〇〇 m ³ ×3 |
| | 2基 | 〇〇型 コンクリート 〇〇 m ³ ×2 |
| 粉碎機 | 1台 | 〇〇型 ハンマーミル 〇 t/h |
| 計量器 | 1台 | 〇〇型 全自動積算式 〇 t/h |
| 混合機 | 1台 | 〇〇型 ナウター式 〇 t/h |
| 計量器 | 1台 | 〇〇型 パッカー式 〇 B/S/h |
| 包装機 | 1台 | 〇〇型 全自動包装機 〇 B/S/h |

参考 製造工程 1

