

## SDG s 達成に向けた宣言書

令和4年5月26日

所在地 千葉県千葉市美浜区新港 211

名称 株式会社オランダ家

代表者 鬼澤 修

当社は、SDG s の内容を理解し、SDG s 達成に貢献することを宣言します。

### 1 関係するSDG s 目標 (ゴール) (※該当するゴールに○を入れてください)

|                                  |                          |                             |                          |                                 |                          |                           |                          |
|----------------------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|
| ① 貧困<br>1 貧乏をなくす                 | <input type="checkbox"/> | ② 飢餓<br>2 飢餓をなくす            | <input type="checkbox"/> | ③ 保健<br>3 健康と長寿を促進する            | <input type="checkbox"/> | ④ 教育<br>4 質の高い教育をみんなに     | <input type="checkbox"/> |
| ⑤ ジェンダー<br>5 男女の平等をすすめる          |                          | ⑥ 水・衛生<br>6 安全な水と衛生をみんなに    | <input type="checkbox"/> | ⑦ エネルギー<br>7 安全で持続可能なエネルギーをみんなに |                          | ⑧ 成長・雇用<br>8 質の高い雇用をみんなに  | <input type="checkbox"/> |
| ⑨ イノベーション<br>9 産業とイノベーションに力をつぎ込む |                          | ⑩ 不平等<br>10 人や国ごとの格差をなくす    |                          | ⑪ 都市<br>11 住み続けられるまちづくりを        |                          | ⑫ 消費・生産<br>12 つぶやみ消費をすすめる | <input type="checkbox"/> |
| ⑬ 気候変動<br>13 気候変動に具体的な対策を        |                          | ⑭ 海洋資源<br>14 持続可能な海洋資源をみんなに | <input type="checkbox"/> | ⑮ 陸上資源<br>15 陸の豊かさを保ち増進する       | <input type="checkbox"/> | ⑯ 平和<br>16 平和と公正な社会をみんなに  |                          |
| ⑰ 実施手段<br>17 パートナーシップで目標を達成しよう   |                          |                             |                          |                                 |                          |                           |                          |

### 2 SDG s 達成に向けた経営方針等

当社は「おいしさはこころ」の経営理念のもと地元千葉より本物のおいしさを追求し続け全ての人々が心豊かな幸せをつないでいけるよう、お菓子作りを通じてサステナビリティな社会づくりへ貢献をしてまいります。

- ・当社が使用するプラスチック資材の削減や食品ロス削減の社会的要請に応える経営を進めます。
- ・子供が夢と希望をもって成長できる社会を目指して子供の貧困対策に取り組めます。