

# 製品仕様書

|                       |     |                                 |
|-----------------------|-----|---------------------------------|
| 製品名<br><b>アサイー100</b> | 販売者 | 株式会社アビオス<br>東京都港区高輪4丁目21-13-101 |
|                       | 製造者 | 株式会社アビオス<br>東京都港区高輪4丁目21-13-101 |

|          |                           |  |
|----------|---------------------------|--|
| ① 使用原材料名 | アサイー末、デキストリン / プルラン、グリセリン |  |
|----------|---------------------------|--|

|         |   |   |
|---------|---|---|
| ② 外観・性状 |   |   |
| 形態      |  |  |
| 名称      | アサイー100   | ケース荷姿   |
| 製品番号    | AC100   | AC100c  |
| 容量      | 1粒210mg×90粒入り   | アサイー100×12本入り   |
| サイズ     | 底48mm×高85mm×蓋41mm   | 横198mm×縦148mm×高93mm   |
| 総重量     | 約48.5g  | 約660g   |
| 材質      | プラスチックボトル   | 白厚紙   |

|           |                          |                           |
|-----------|--------------------------|---------------------------|
| ③ 原料原産国   | ⑥ 保管条件、賞味期間及び取扱上の注意事項    |                           |
| ブラジル/ボリビア | 保管条件                     | 高温・多湿を避け、冷暗所に保存してください。    |
| ④ 加工国     | 賞味期限                     | 2年                        |
| 日本        | 取扱上の注意事項                 | 開封後はしっかり蓋を締めて、上記保管方法にて保存。 |
| ⑤ 摂取方法    | 1日3粒～6粒を目安に水でお召し上がりください。 |                           |

|               |                            |   |          |
|---------------|----------------------------|---|----------|
| ⑦ 包装形態(90粒入り) |                            | ⑧ 原材料表示   |          |
| ラベル表示         |                            | アサイー末、デキストリン / プルラン、グリセリン   |          |
| 名称            | アサイー加工食品                   | ※デキストリン、プルラン、グリセリンはすべて植物由来。カプセル(プルラン)の中身はアサイー末のみを使用。アサイー末酸化防止のためカプセルの接合部を密封するバンドシール(デキストリン、グリセリン、一部プルラン)を採用 |          |
| 原材料名          | アサイー末、デキストリン / プルラン、グリセリン  | ⑨ 化学物質  | ⑩ アレルゲン  |
| 内容量           | 1粒重量274mg(1粒内容量:210mg×90粒) | 不使用   | 無し       |
| 賞味期限          | 2年間(枠外下部に記載)               | ⑪ 残留農薬  | ⑫ 色素・保存剤 |
| 保存方法          | 高温多湿を避け冷暗所に保管              | 不検出   | 不使用      |
| 販売者           | 株式会社アビオス                   | ⑬ 一般栄養分析参考値及び試験方法(100g当り)   |          |
| 外装(最終荷姿)      |                            | 項目  | 分析値      |
| 材質            | ダンボール                      | 水分  | 5.4g     |
| サイズ           | 受注量に応じ対応                   | たんぱく質   | 5.8g     |
| 封じ方           | ガムテープ                      | 脂質  | 25.2g    |
| 数量            | 1ケース×注文数                   | 灰分  | 2.2g     |

|  |                  |         |                     |
|--|------------------|---------|---------------------|
| ⑭ 納期及び発注単位                                 | 炭水化物             | 61.4g   | 計算法                 |
| ■ 納期<br>当日発送<br>※原則11時までに注文受付の場合/土・日・祝日を除く | エネルギー            | 496kcal | 修正アトウォーター法          |
|  | ナトリウム            | 8mg     | 誘導結合プラズマ発光分析法       |
| ■ 発注単位<br>ケース単位                            | カルシウム            | 238mg   | ICP発光分析法            |
|  | マグネシウム           | 157mg   | ICP発光分析法            |
| ■ 送料<br>2ケース以上で、同一送付先のご注文は送料無料             | ビタミンA(レチノール当量)   | 24μg    | αカロテン24μg+βカロテン12μg |
|  | α-カロテン           | 38μg    | 高速液体クロマトグラフ         |
|  | β-カロテン           | 266μg   | 高速液体クロマトグラフ         |
| ⑮ JANコード                                   | ビタミンE(α-トコフェロール) | 3.3mg   | 高速液体クロマトグラフ         |
| <b>Acai-100(90):4560268961155</b>          | 食塩相当量            | 0.02g   | 計算法                 |