



## 2024年10月のアップデートで 新機能が加わりました！



### 新機能①

#### 高齢者の見え方に配慮した 色彩設計の評価

高齢者の色の見え方をシミュレーションする機能や、高齢者にとって判別しにくい文字と背景の色の組み合わせを検出する機能を搭載します。

#### 若年者の見え方

#### 高齢者の見え方



### 機能搭載の背景

高齢者は、加齢により眼の水晶体が混濁し、眼に入ってくる光の透過性が低下します。また、水晶体が黄変するため、青系の光を感じにくくなります。  
※注：色の見え方には個人差があります。

### 新機能②

#### 食品・医薬品パッケージ表示の 視認性評価

食品や医薬品のパッケージ上の文字の読みやすさのスコアを算出する機能を搭載。評価したい領域をマウス操作で選択し、クリックするだけで評価が完了します。

名 称	ピスケット
原材料名	小麦粉(国内製造)、ショートニング(ひまわり油、バーム油)、転化糖、砂糖、コーンスターク、食塩、脱脂粉乳／乳化剤(大豆含む)、酸化防止剤、膨張剤、香料、酵素
内 容 量	12枚
賞味期限	枠外下部に記載
保存方法	直射日光・高温多湿を避けて保存してください。
製 造 者	理想菓株式会社 茨城県理想市

#### 視認性スコア -1

表示を読むのにストレスを感じます。

- 表示領域のレイアウトを見直してください。
- 余白を十分に確保してください。
- 文字の大きさを見直してください。
- 適切な位置で改行してください。
- 文字の変形を見直してください。

### 機能搭載の背景

食品や医薬品のパッケージには、生活者の健康に関わる重要な情報が表示されています。しかし、パッケージの大きさや形状等の制約があるため、見やすく、読みやすくするには工夫が必要です。

### ● ヨミヤス公式サイト

<https://www.riso.co.jp/product/application/yomiyas/lp/index.html>

### ● 問い合わせ／お客様サポート

[support@risoservice.com](mailto:support@risoservice.com)

## 理想科学工業株式会社

本社/〒108-8385 東京都港区芝5-34-7 田町センタービル

このリーフレットの記載内容は2024年10月時点のものです。