

M.

フォント技術の可能性

フォントデザイン技術

Dec 12, 2025



1. デザイン技術と評価

2. フォント性能表示？

デザイン技術と評価

フォントを使用する目的

(主) 情報を与える

文字による情報を伝えるために使用する。基本性能。
フォントを使用する主目的である。

(副) 印象を与える

文字部分がデザイン全体の印象を決めることがある。
その印象は情報を修飾する。可愛らしい、堅いなど。

副次的な目的であるが、フォントを選択する際には重要視する場合もある。



フォントを使用する目的

(主) 情報を与える

文字による情報を伝えるために使用する。
フォントを使用する主目的である。

(副) 印象を与える

文字部分がデザイン全体の印象を決めることがある。
その印象は情報を修飾する。可愛らしい、堅いなど。

副次的な目的であるが、フォントを選択する際には重要視する場合もある。



食事を取る目的

(主) 栄養を摂る

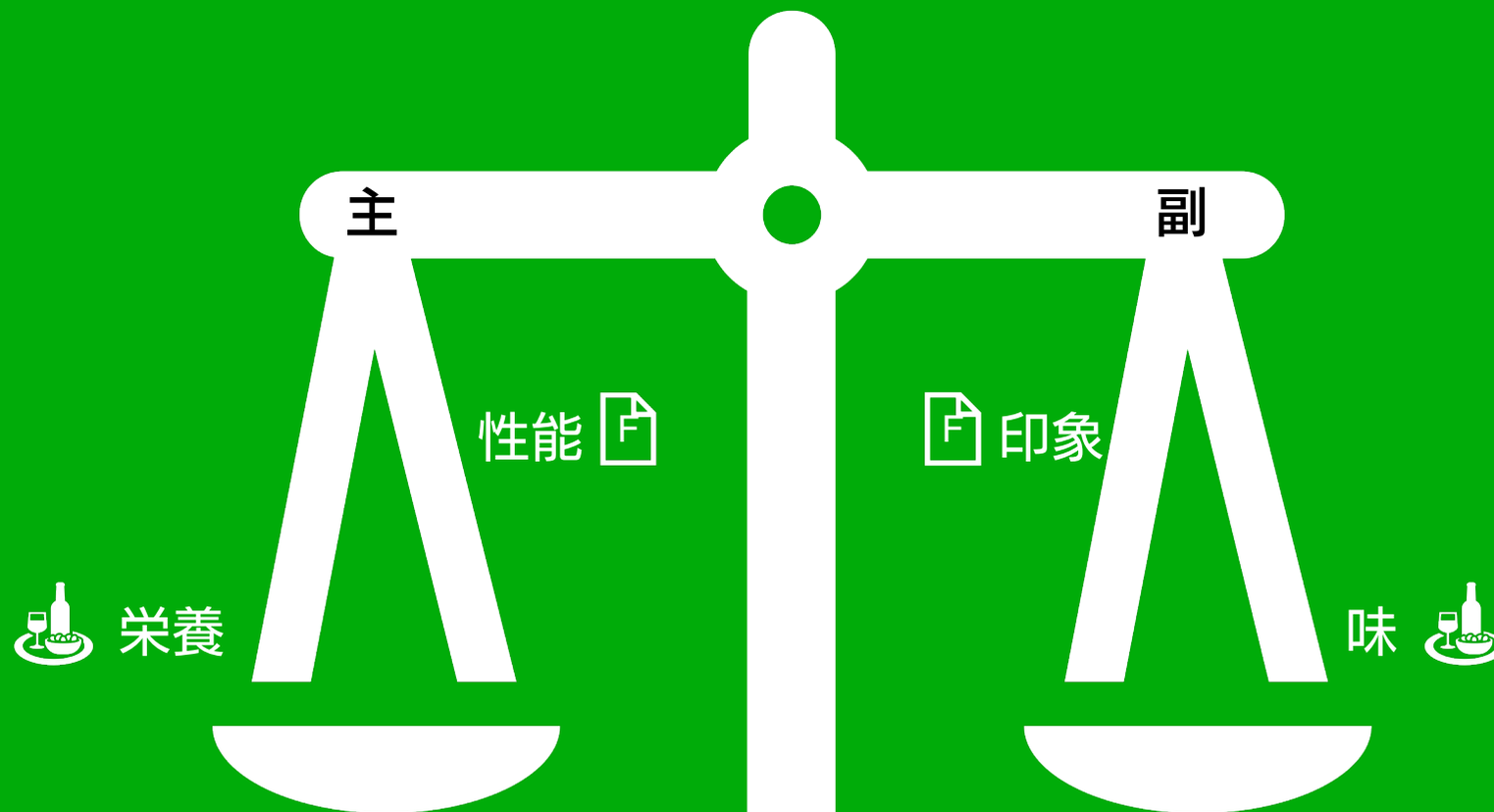
活動するために必要な栄養を摂取する。
食事を取る主目的である。

(副) 味を楽しむ

おいしい食べ物は食欲を刺激する。
副次的な目的であるが、食事を取る際には重要視することがある。



フォントと食事

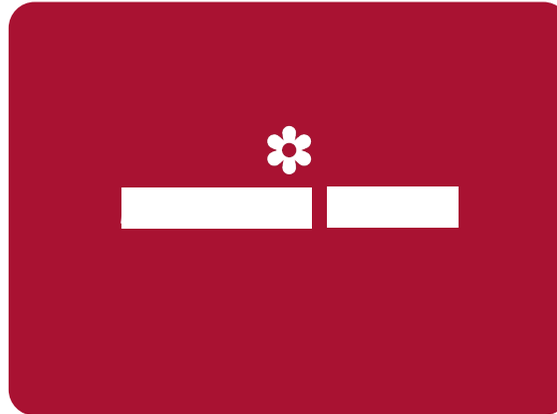


食事を選ぶ時の指標

Nutrition Facts	
About 12 servings per container	
Serving size	1/3cup (85 g)
Amount per serving	
Calories	80
%Daily Value*	

①栄養成分表示

- 食品に含まれる栄養素を表示する。
- 食品の基本機能を示す。



②グルメガイド

- 味に関する主観評価。
- 玄人による。

■■■■■g

Gotetsu
★★★★☆ 3.35 69 reviews

Nearest station: Ropponmatsu Sta.
Budget: 🌙 JPY 3,000-JPY 3,999

③口コミサイト

- 味に関する主観評価。
- 多数の素人による。

フォントを選ぶ時の指標



①フォント性能表示？



②印象ガイド

LET S印象語検索

- 文字の印象に関する主観評価。
- 玄人による。

③印象の口コミ

人口知能4号は知りたい

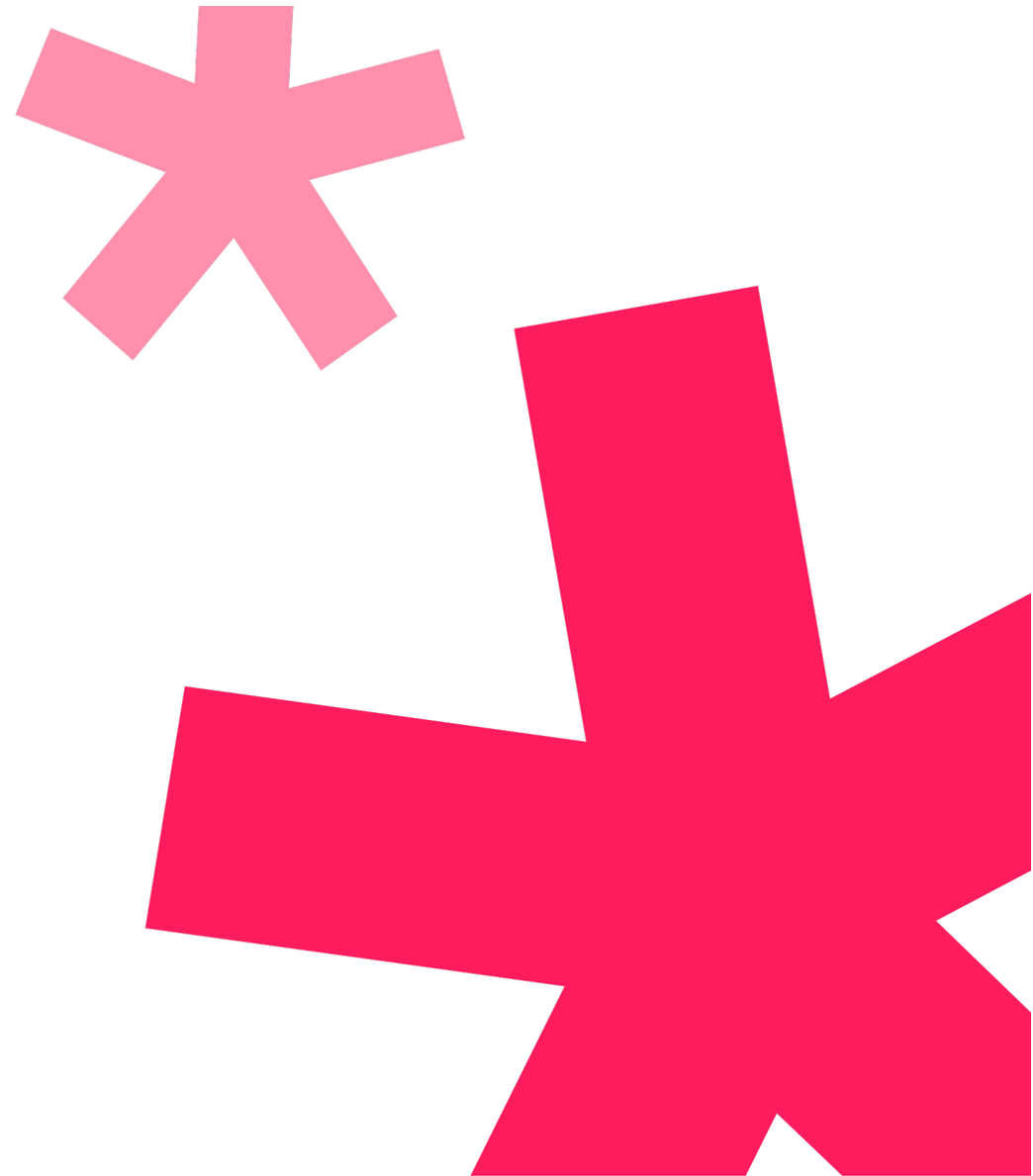
- 文字の印象に関する主観評価。
- 多数の素人による。

フォント性能表示？

UDフォント

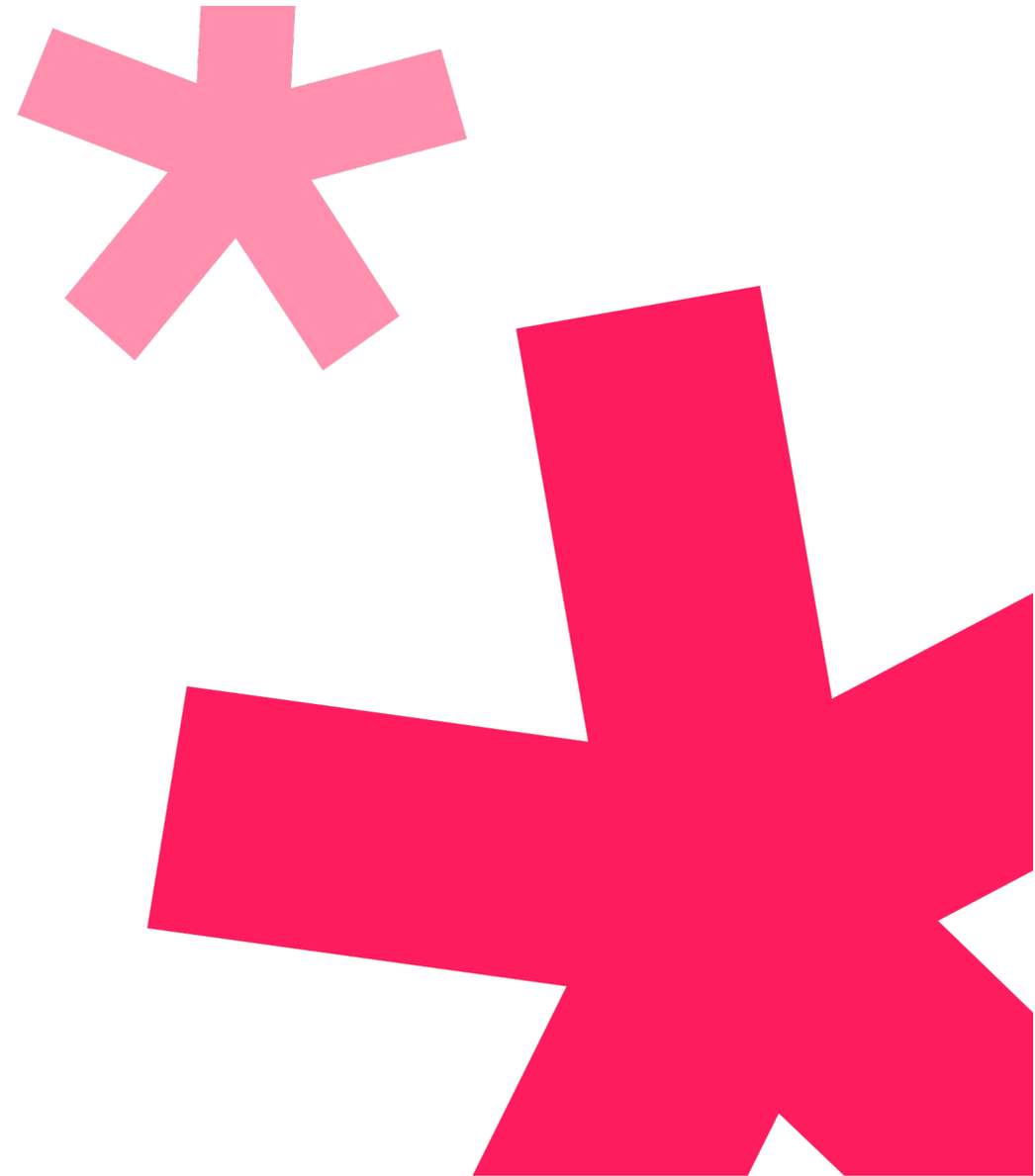
ユニバーサルデザイン概念を取り入れたフォントで、その頭文字を取ってUDフォントと呼ばれる。「イワタUDフォント」が2006年に販売され、その後各社もリリースしている。

ユニバーサルデザインの定義は各社によって微妙に異なる。



フォントの性能≒UD性能

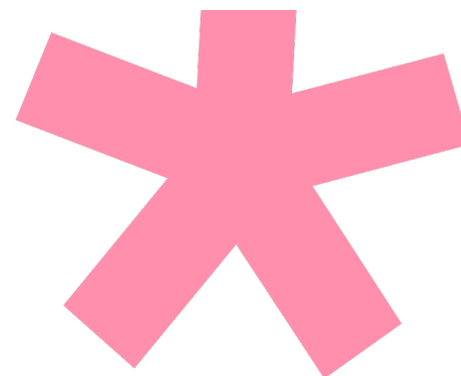
- 可読性 (Readability)
文字列としての単語・文章の読みやすさ
- 視認性 (Visibility)
文字のひとつひとつの構成要素の視認しやすさ
- 判別性／判読性 (Legibility)
他の文字と誤読しにくく、判別のしやすいこと



フォントの性能表示？

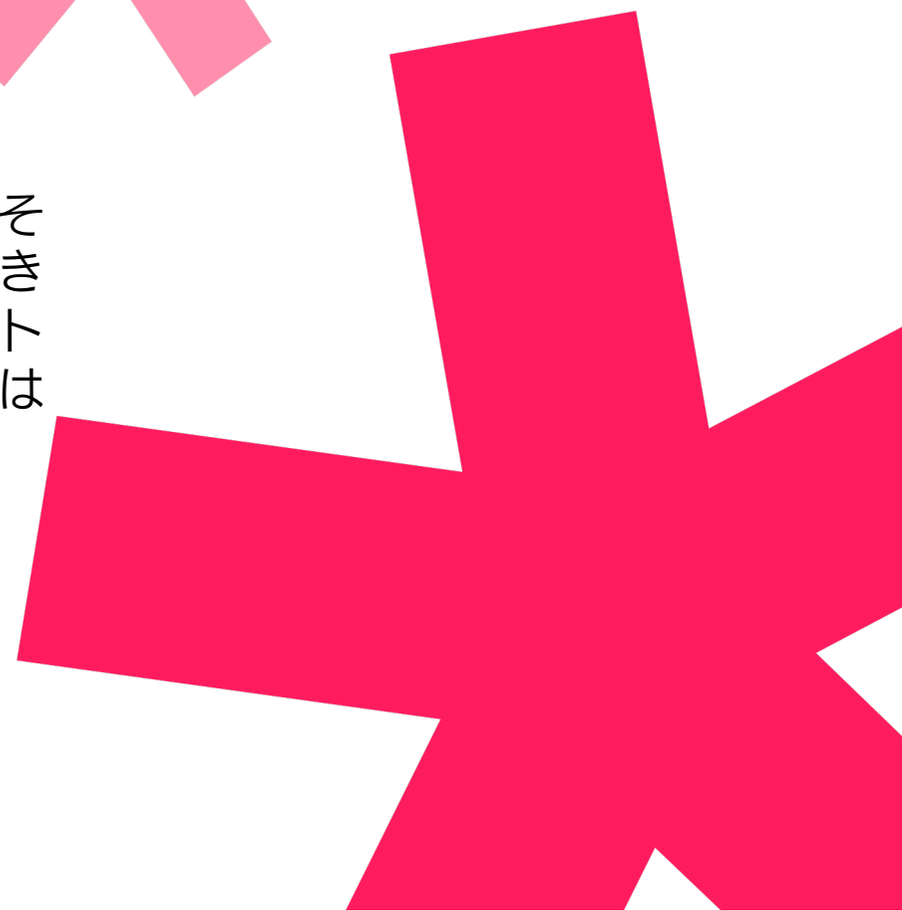
UD性能表示

フォントのUD性能はその表示環境によって大きく変わるため、フォントの性能を数値で示すのは困難だと思われる



UD性能表示

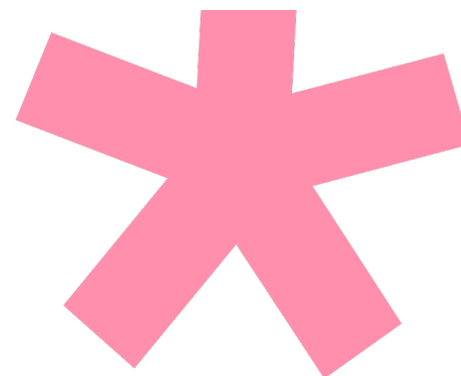
フォントのUD性能はその表示環境によって大きく変わるため、フォントの性能を数値で示すのは困難だと思われる



フォントの性能表示？

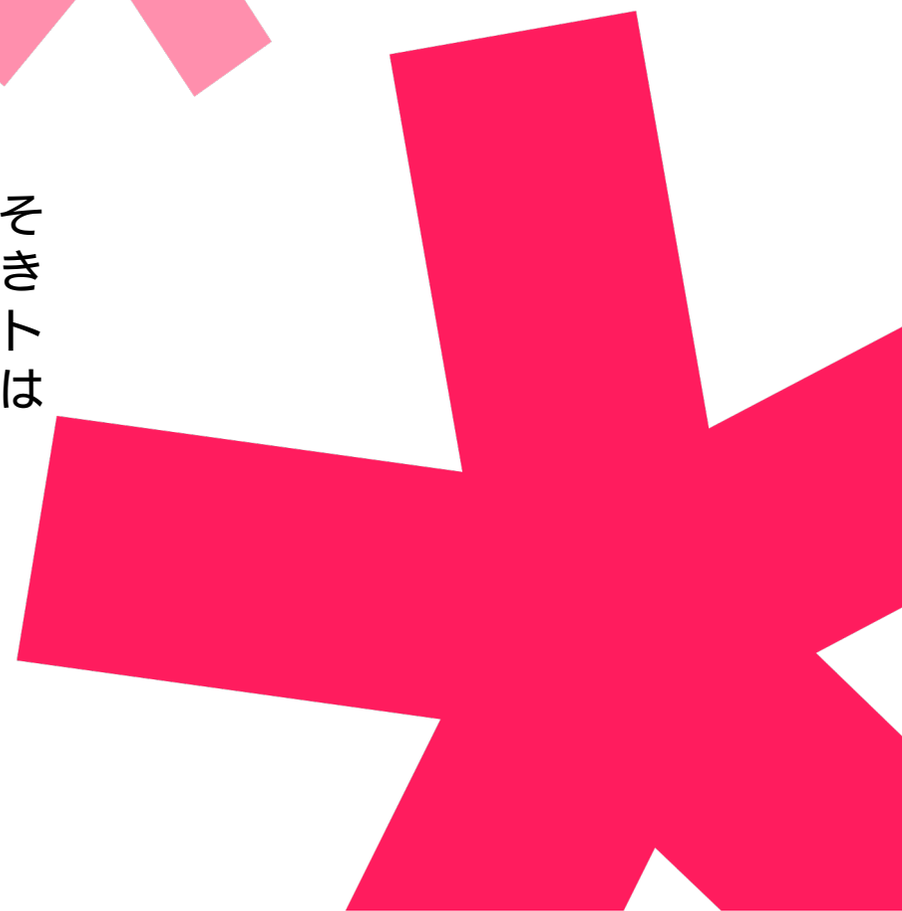
UD性能表示

フォントのUD性能はその表示環境によって大きく変わるため、フォントの性能を数値で示すのは困難だと思われる



UD性能表示

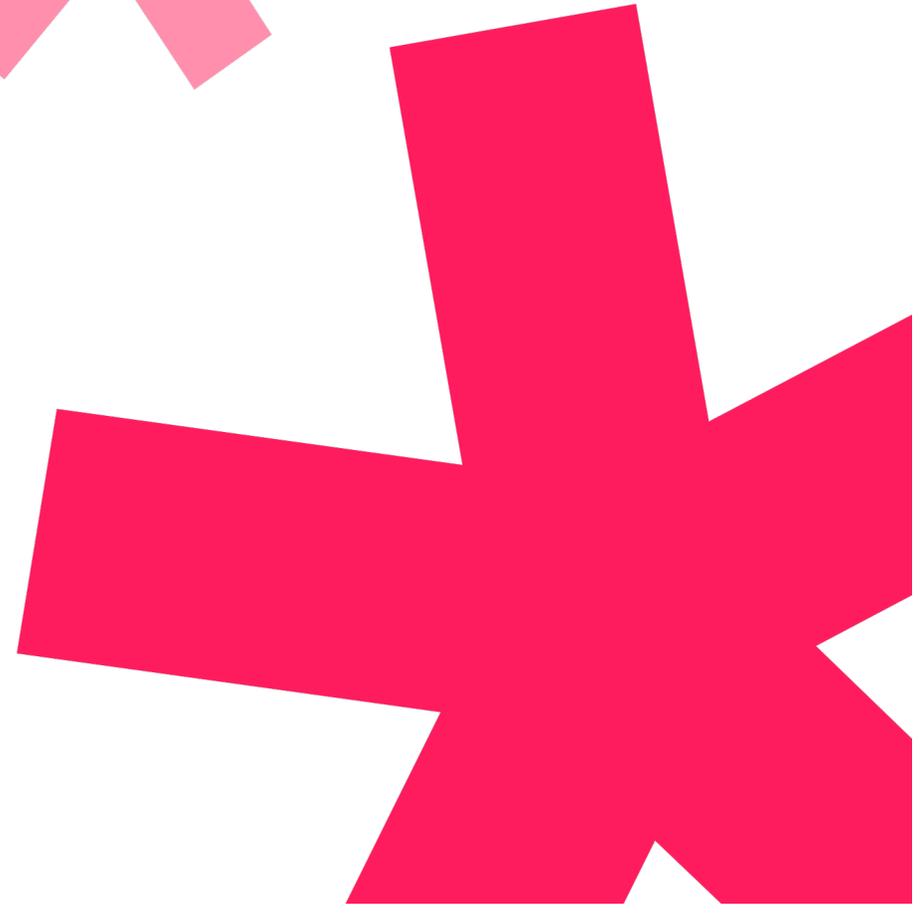
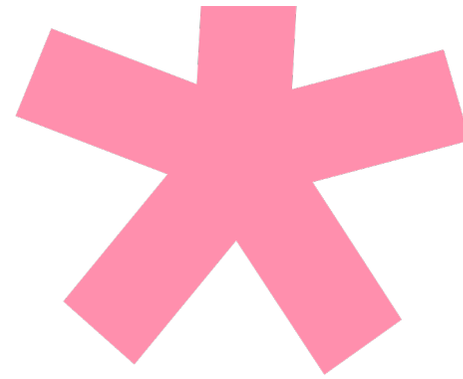
フォントのUD性能はその表示環境によって大きく変わるため、フォントの性能を数値で示すのは困難だと思われる



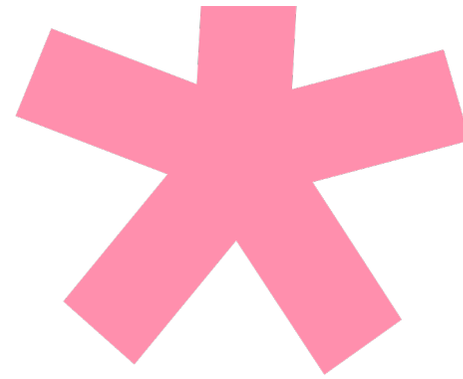
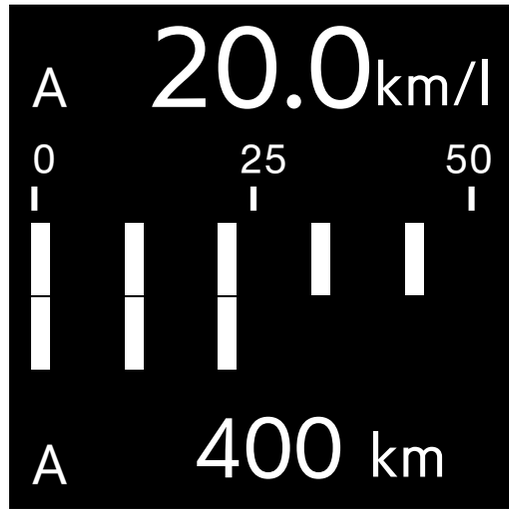
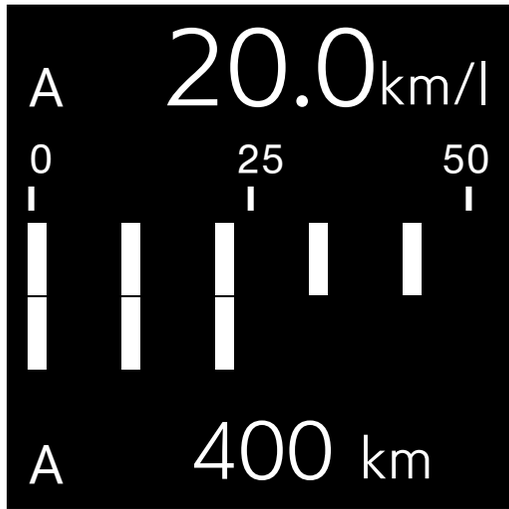
IDフォント

インクルーシブデザインを取り入れたフォントで、その頭文字を取ってIDフォントと呼んでいる。

現状は、高齢者と資格障がい者用のフォントをリリースしている。



シミュレーションによるフォントの比較



M.

**Thank you,
stay in touch.**

