

リリースは2008年12月を予定しています。

■筑紫オールド明朝

開発コンセプト

従来の「筑紫明朝」とは異なるオールドスタイルの明朝体です。力強い打ち込みや伸びやかなハネ、ハライが特徴的な書体です。狭い懐（ふところ）のデザインは、文字が図形的ではなく文字らしく見えてきます。テキストを組んだ瞬間に“音”を発するような書風です。英数字はガラモン系のデザインを採用することで、表情豊かで味わい深い「漢字」「かな」の書風が生きてきます。広告や雑誌に最適です。

筑紫オールド明朝-R

書体が彩るタイポグラフィの世界  
 浪漫あふれる街を訪ねて  
 0123456789ABCDEFGHIJKLMabcdefghijklm

■筑紫丸ゴシック

開発コンセプト

デジタルフォントの標準的な丸ゴシック体とは一線を画す書体です。現代の感覚で味わい深い丸ゴシック体を設計しました。懐（ふところ）の広い現代風なデザインではなく、懐を絞ったデザインの丸ゴシック体です。「漢字」は幾何学的な直線処理ではなく、温かみのある丸みを帯びたラインを意識して設計しています。文字を組んだ時の書風は格別です。

- 筑紫A丸ゴシック：「かな」はニュートラルなデザインです。
- 筑紫B丸ゴシック：「かな」はオールドスタイルを意識してデザインしています。  
 英数字はエジプシャン系のデザインを採用しています。

※AとBの漢字は、同じデザインの文字を使用

筑紫A丸ゴシック-B

書体が彩るタイポグラフィの世界  
 浪漫あふれる街を訪ねて  
 0123456789ABCDEFGHIJKLabcdefghijkl

筑紫B丸ゴシック-B

書体が彩るタイポグラフィの世界  
 浪漫あふれる街を訪ねて  
 0123456789ABCDEFGHIJKLabcdefghijkl

リリースは2008年12月を予定しています。

## ■万葉古印

### 開発コンセプト

本文組みでも気品のある文字組みができるように設計された古印体です。  
伝統的な平体デザインの「漢字」に対し、「かな」を小ぶりに設計することで、文字組みの美しい書体となっています。老舗感や格調感のあるイメージを表現できます。

※万葉古印は、白舟古印体（株式会社白舟書体）を元に制作されています。

### 万葉古印-B

書体が彩るタイポグラフィの世界  
浪漫あふれる街を訪ねて  
0123456789ABCDEFGHIJKLMabcdefghijklm

## ■万葉古印ラージ

### 開発コンセプト

「万葉古印」の文字面を正方形に近い形で大きく設計した古印体です。  
古印体を現代風に表現するために、一行の面がしっかりと見えるよう設計しています。見出しなどでスッキリと見せたい場合やコミックなどにもお使いいただけます。

※万葉古印ラージは、白舟古印体（株式会社白舟書体）を元に制作されています。

### 万葉古印ラージ-B

書体が彩るタイポグラフィの世界  
浪漫あふれる街を訪ねて  
0123456789ABCDEFGHIJKLMabcdefghijklm

リリースは2008年12月を予定しています。

### ■くろかね

#### 開発コンセプト

太めのエレメントの端をスパッと落とし、鉄のように黒く力強い雰囲気の中に、どこか優しさをもっている書体です。金属の持つ“鈍い重み”を感じさせないよう、全体的に愛嬌のある骨格のデザインで今風な日本のポップな優しさ・強さ・明るさを醸し出します。タイトルやコピーなどのすこし大きめの短文での使用が似合います。

くろかね-EB

**書体が彩るタイポグラフィの世界  
浪漫あふれる街を訪ねて**  
0123456789ABCDEFGHIJKabcdefghijklmnopqrstuvwxyz

### ■コミックレゲエ

#### 開発コンセプト

コミック業界からの要望により誕生しました。現行の『レゲエ』のウエイトに、コミックに適した力強い濃度調整を行った書体です。コミックだけでなくテレビのテロップなどにも活用できる書体です。

コミックレゲエ-B

**書体が彩るタイポグラフィの世界  
浪漫あふれる街を訪ねて**  
0123456789ABCDEFGHIJKLMabcdefghijkl

### ■コミックミステリ

#### 開発コンセプト

コミック業界からの要望により誕生しました。現行の『ミステリ』のウエイトに、コミックに適した力強い濃度調整を行った書体です。コミックだけでなくテレビのテロップなどにも活用できる書体です。

コミックミステリ-DB

**書体が彩るタイポグラフィの世界  
浪漫あふれる街を訪ねて**  
0123456789ABCDEFGHIJKLMabcdefghijkl