

ロゴプラス様



厳
秘

『LOGO PLUS』ロゴデザイン レギュレーションシート

Logo Design Regulationsheet

目 次

基本型（商標登録）	1
ロゴデザインコンセプト	2
カラーコンセプト	3
Rマークの表示位置	4
ロゴマークの推奨使用例	5
ロゴマークの禁止使用例	6
納品データについて	7

基本型（商標登録）



⊕ 目的・概要

ロゴデザイン制作から商標登録まで一括したサービスの提供

⊕ コンセプト

「LOGO PLUS」の名の通り、マークは『+』記号をモチーフにデザインしています。

マークを囲う四角、中央の『+』記号、その両方のすべての角に同じ比率でRをつけ、スマートでありながら柔らかみのあるロゴマークにしあげました。

また、マークの全体的なデザインは非常にシンプルで分かりやすいビジュアルにし、マーク単体でも“プラスマーク”として認識できるようにしました。

ロゴタイプ（文字）に関しては、全体がシンプルであるがゆえに単調な印象にならないよう、「P」部分にアクセントとして『+』記号を取り入れました。

図 形



■ メインカラー：黄緑

■ カラーコンセプト

ロゴマークとアクセントに、爽やかで若々しい印象の黄緑色を使うことにより、先進性や誠実さを表現。

また、単調な印象を避けるため、ロゴタイプはグレーと黒で強弱をつけました。

■ 表示色

■ CMYK = 50, 0, 100, 0

■ CMYK = 0, 0, 0, 60

■ CMYK = 0, 0, 0, 80

※印刷物（名刺・看板・ステッカーなど）で
ロゴを使用する際に指定する値です。

■ RGB = 143, 195, 30

■ RGB = 130, 130, 130

■ RGB = 0, 0, 0

※モニター（ホームページなど）で
ロゴを使用する際に指定する値です。



Rマークの表示位置

国際商標を出願する場合は TM マーク付データもご用意致します

 Rマークなし

カラー



 Rマークあり

※Rマーク付きロゴの使用に関しては、商標登録取得後の使用を推奨しております。



黒



白



ロゴマークの推奨使用例

⊕ 余白スペース

シンボルマーク、ロゴタイプのすぐ近くに他の要素を配置すると、デザインのバランスや境界が崩れイメージを損なう場合があります。ロゴ使用の際は、ロゴの短辺の長さを「n」とし、天地左右にそれぞれ「0.25n」の余白スペースを設けます。(推奨)



例) ロゴの短辺が 12mm の場合は天地左右それぞれ 3mm の余白を設ける。

⊕ 最小使用サイズ

シンボルマーク、ロゴタイプを小サイズで使用する場合、デザインがつぶれてしまいイメージを損なう場合があります。再現上の限界から、ロゴ使用の際の最小サイズを下図に指定します。(推奨)

▶最小サイズ目安



ロゴマークの禁止使用例

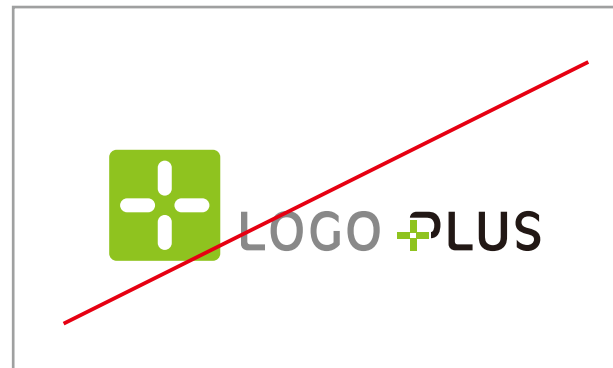
ロゴ使用上の禁止例

ロゴのイメージを損なわないよう、以下の使用方法を禁じます。

① 変形をかけての使用（斜体・反転使用も含む）



② マークとロゴタイプの比率を変えた使用



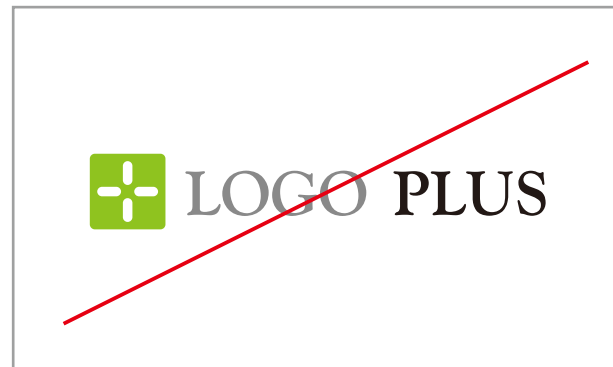
③ 指定以外の色の使用



④ ロゴタイプの位置関係を変えた使用



⑤ ロゴタイプ以外の書体の使用



⑥ 視認性を著しく損なう使用

納品データについて



納品データに含まれるファイル形式

下記の 4 ファイルで納品されます。

AI ファイル : イラストレーター形式のデータです。ファイルを開くためには専用のソフトが必要です。ファイル名の拡張子は「.ai」

印刷物などを作成する際に使用します。デザイン業者・印刷業者にそのままお渡し下さい。

イラストレーターcs6 にて保存しています。

PDF ファイル : AI データと同じ内容を、PDF ファイル形式で保存したデータです。ファイル名の拡張子は「.pdf」

通常のパソコンで AI データの内容をご確認いただくためのデータになります。

JPG ファイル : デジタルカメラなどで撮影された写真と同様のファイル形式です。ファイル名の拡張子は「.jpg」

背景色が白のロゴの画像ファイルで、通常のパソコンやスマートフォンで閲覧することができます。

資料やソーシャルネットワークのアイコンなどにもご使用いただけます。

PNG ファイル : JPG ファイルと同様に通常のパソコンやスマートフォンで閲覧することができます。ファイル名の拡張子は「.png」

JPG ファイルとは異なり、背景色がない（透明）状態のロゴの画像ファイルです。

写真の上や色付背景の上など、気にせずにロゴをご使用いただけます。



Information

TEL : 06-6225-7793

株式会社ビジョン

〒530-0004 大阪府大阪市北区堂島浜 1 丁目 4-4 アクア堂島東館 1 階

弁理士法人 iRify 国際特許事務所

〒100-0011 東京都千代田区内幸町 2-2-1 日本プレスセンター 6F