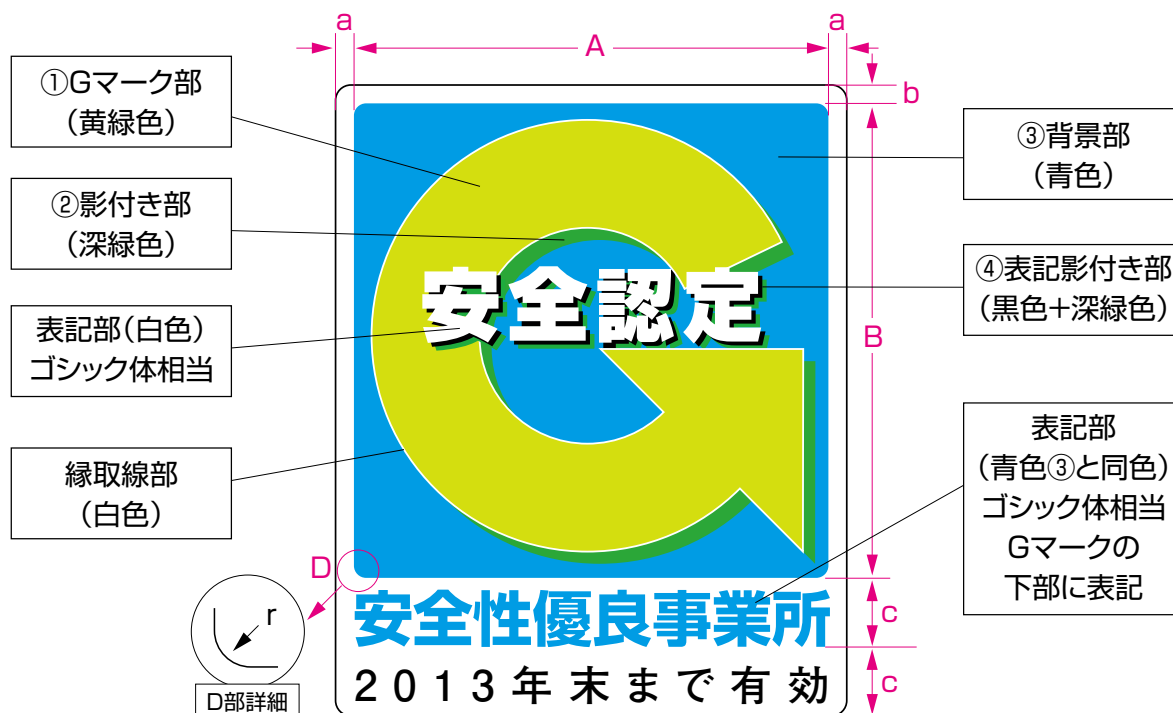


平成 23 年度 認定マークの様式

有効期間の記載例

有効期間は、マークの大きさに応じて、見易い大きさ、字体で記載する。なお、次の例示のような記載も可とする。



平成 23 年度 新規認定事業所

- ア. 2013年12月31日まで有効
- イ. 2013年末まで有効
- ウ. 有効期限:2013年末
- エ. 有効期限:2013年12月31日
- オ. 有効期間:2012年1月1日
~2013年12月31日

平成 23 年度 初回更新認定事業所

- ア. 2014年12月31日まで有効
- イ. 2014年末まで有効
- ウ. 有効期限:2014年末
- エ. 有効期限:2014年12月31日
- オ. 有効期間:2012年1月1日
~2014年12月31日

平成 23 年度 2 回目更新及び 3 回目更新認定事業所

- ア. 2015年12月31日まで有効
- イ. 2015年末まで有効
- ウ. 有効期限:2015年末
- エ. 有効期限:2015年12月31日
- オ. 有効期間:2012年1月1日
~2015年12月31日

認定マークは、全日本トラック協会ホームページ (<http://www.jta.or.jp/>) の G マーク制度ページから入手することができます。

デザイン

「G マーク」部及び「安全性優良事業所」表記部の字体、配置、寸法比率は図示のとおりとする。

各部の色調

①~④部分の色調は、次に示す CMYK 数値（カラー印刷における色調表現上の4原色の配合値）に相当する色調とする。

- ①: C22.75 + Y92.94
- ②: C75 + M5 + Y100
- ③: C100 + M5
- ④: K100と C75 + M5 + Y100

縦・横寸法

図示の A、a、B、b、c、r の比率は次のとおりとする。

A = B（正四角形）で、四隅は丸めてもよい。（丸める場合の $r = 0.02 \sim 0.03 \times A$ 程度）

$a = (0.03 \sim 0.04) \times A$ 、 $b = (0.03 \sim 0.04) \times B$ 、 $c = (0.11 \sim 0.17) \times B$