

# 安全標識に関する JIS規格 (JIS Z 9103) が 2018年4月20日に改正されました。

2018年  
7月2日  
販売開始

さまざまな色覚を持つだれもが識別できる"ユニバーサルデザインカラー"が世界に先駆けて採用され、JIS安全色が変わりました。



7月2日より対象のJIS規格安全標識は改正後の新規格品にて販売を行います。

## ■ JIS Z 9103 新しい色度座標の範囲を策定

安全色	マンセル参考値		対応
	改正前	改正後	
赤	7.5R 4/15	8.75R 5/12	1型色覚の人が黒と誤認しやすかったため、黄み側に寄せた
黄赤	2.5R 6/14	5YR 6.5/14	赤が黄赤側に寄ったため、黄みに寄せ色相を離れた
黄	2.5Y 8/14	7.5Y 8/12	黄赤側に寄っていて明度が低く、1型・2型色覚の人が黄に感じにくいいため、赤みを抜いて明度をややあげた
緑	10G 4/10	5G 5.5/10	1型・2型色覚の人には緑ではなく灰色に感じられ、ロービジョンの人には青と見分けにくかったため黄みに寄せた
青	2.5PB 3.5/10	2.5PB 4.5/10	明度が低く黒や赤紫との見分けが難しかったため、ロービジョンの人が緑と見分けられる範囲で明度をやや上げた
赤紫	2.5RP 4/12	10P 4/10	2型色覚の人が緑や灰色と見分けにくいいため、青と見分けられる範囲で青みに寄せた

表3-安全マーキングのレイアウト、色及び意味

表中の色合いはイメージです

<企画・製造>

**UNIT ユニット株式会社**  
URL <http://www.unit-signs.co.jp>

※対象商品リストもご用意しておりますので、お気軽にご用命ください。

