

初版 色彩検定集中講義2級訂正表 2006.5

下記の個所に誤りがございましたので訂正致します。ご迷惑をお掛けしましたこと深くお詫び申し上げます。



- 11頁 11行目
純色量と白色量の混合比 純色量と白色量の比
- 18頁 WHITE BOARD
x(), y(), z(), x10(), y10(), z10() x(), y(), z(), x10(), y10(), z10()
- 35頁 4行目 1995年に発表された 1955年に発表された
- 45頁 江戸紫 濃い青みの紫 (dp-bp) (dp-bP)
- 67頁 Exercise4
B.
C.
- 118頁 1/2行目 色の等色性 色の等価性
- 137頁・142頁・150頁 比例尺度 比率尺度
- 140頁 ウェーバー・フェヒナーの法則
「同じ色を長く見ていると、網膜上の3種類の錐体のうち、その色に関与している錐体が感度変化(感度低下)を起こし、明度や彩度が変化して見える現象。タングステン電球で照明された部屋では最初は黄色く感じるが、やがて眼が周囲の色に順応して色を感じなくなる」 削除
- 167頁 2行目 12色相環に内接する正方形またはまたは 12色相環に内接する正方形または
- 170頁 a . 造形的な効果【例】(表内)
上方のふちが暗く、下方のふちが暗くなる。 上方のふちが暗く、下方のふちが明るくなる。
- 205頁 Exercise4 D. 店舗情報 店頭情報
- 228頁 WHITE BOARD (表内 半間接照明・配光の例)
90 ~ 60% 60 ~ 90%
10 ~ 40% 40 ~ 10%
- 249頁 WHITE BOARD 用語解説
サインディング サイディング
- 267頁 Exercise6
B. 屋根を類似色相で 屋根を外壁と類似色相で