

平成21年省エネ基準対応 建築物の省エネルギー基準と計算の手引 新築・増改築の仕様基準(簡易なポイント法)

初版(平成21年12月1日発行) 正誤表

初版(2刷)(平成22年3月1日発行) 正誤表

初版(3刷)(平成22年5月1日発行) 正誤表

頁	該当箇所	誤	正	備考
3	図1-1	完成後の床面積 2,000㎡以上(第一種特定建築物)	完成前の床面積 2,000㎡以上(第一種特定建築物)	初版(3刷)は訂正済み
3	図1-2	完成後の床面積 300㎡以上(第二種特定建築物)	完成前の床面積 300㎡以上(第二種特定建築物)	初版(3刷)は訂正済み
57	上から2行目	表2-19より窓面積比率は24%となり、	表2-19より窓面積比率は21%となり、	初版(2刷/3刷)は訂正済み
57	表2-19 方位①-外皮面積	$3.1\text{mH} \times (4.75 + 8.7)\text{mL} = 41.695\text{m}^2$	$3.6\text{mH} \times (4.75 + 8.7)\text{mL} = 48.42\text{m}^2$	初版(2刷/3刷)は訂正済み
57	表2-19 方位②-外皮面積	$3.1\text{mH} \times 21.6\text{mL} = 66.96\text{m}^2$	$3.6\text{mH} \times 21.6\text{mL} = 77.76\text{m}^2$	初版(2刷/3刷)は訂正済み
57	表2-19 方位③-外皮面積	$3.1\text{mH} \times 25.2\text{mL} = 78.12\text{m}^2$	$3.6\text{mH} \times 25.2\text{mL} = 90.72\text{m}^2$	初版(2刷/3刷)は訂正済み
57	表2-19 方位④-外皮面積	$3.1\text{mH} \times (3.3 + 8.7)\text{mL} = 37.2\text{m}^2$	$3.6\text{mH} \times (3.3 + 8.7)\text{mL} = 43.2\text{m}^2$	初版(2刷/3刷)は訂正済み
57	表2-19 外皮面積合計	外皮面積合計223.975㎡	外皮面積合計260.1㎡	初版(2刷/3刷)は訂正済み
57	表2-19 窓面積比率	窓面積比率 = $0.239 = 24\%$	窓面積比率 = $0.206 = 21\%$	初版(2刷/3刷)は訂正済み
59	表2-21 窓の面積 - 措置の概要	窓面積比率 0.239 = 24%	窓面積比率 0.206 = 21%	初版(2刷/3刷)は訂正済み
155	照明設備に係るエネルギーの効率的利用 - 配点 (1)照明器具の照明効率 蛍光灯(コンパクト型の蛍光灯を除く)の「上記に掲げるもの以外」	6	0	
157	下から7行目	三相電源によって駆動される換気設備	定格出力0.2kW超の機械換気設備の定格出力の合計が5.5kW以上になる建築物	