

窓及びドアの熱性能－熱貫流率の計算－  
第 1 部：一般

## 正 誤 票

区分	位置	誤	正
本体	5.1.3 式(4)	$U_g = \frac{1}{1/U_{g1} - R_{si} + R_s - R_{sc} \cdot 1/U_{g2}}$	$U_g = \frac{1}{1/U_{g1} - R_{si} + R_s - R_{sc} + 1/U_{g2}}$

令和 5 年 10 月 15 日作成