

ページ	該当箇所	誤	正
013	V 01	断熱改修は室温上昇により価値あり	断熱改修は室温上昇に価値あり
023	図3	<p>図3 断熱・通風・日射遮蔽と冷房負荷（居室間取）の関係_盛岡</p>	<p>図3 断熱・通風・日射遮蔽と冷房負荷（部分間取）の関係_盛岡</p>
024	図5 左上	外気温度-10℃	外気温度-1.0℃
028	図5 左上	外気温度-10℃	外気温度 2.9℃
055	図3、4、5	<p>図3 窓/壁と暖房負荷の関係 4地域（暖床：H25基準相当）</p> <p>図4 窓/壁と暖房負荷の関係 6地域（暖床：H25基準相当）</p> <p>図5 窓/壁と暖房負荷の関係 6地域（暖床：G1水車）</p>	<p>図3 窓/壁と暖房負荷の関係 4地域（暖床：H25基準相当）</p> <p>図4 窓/壁と暖房負荷の関係 6地域（暖床：H25基準相当）</p> <p>図5 窓/壁と暖房負荷の関係 6地域（暖床：G1水車）</p>
103	図1 グラフ	<p>結露なし 結露あり</p>	<p>緑点線より上の赤点（矢印の1カ所）、誤記のため削除</p>