

# 住宅・住戸の外皮性能の計算プログラム

Version 2.8.1

[ホーム](#)

[計算結果](#)

## 計算結果

### 基本情報

建物名称	小笠原直樹邸新築計画
地域区分	R2
住所	石狩郡当別町未広

### 外皮基準判定

	算定値	基準値	単位	備考
外皮の平均熱貫流率( $U_A$ )値	<b>0.30</b>	<b>0.46</b>	[W/m <sup>2</sup> K]	[ <a href="#">詳細</a> ]
冷房期の平均日射熱取得率( $\eta_{AC}$ 値)	<b>1.3</b>		[%]	[ <a href="#">詳細</a> ]
暖房期の平均日射熱取得率( $\eta_{AH}$ 値)	<b>1.6</b>	-	[%]	[ <a href="#">詳細</a> ]

### 一次エネルギー算定のための外皮性能

	計算値	単位	備考
単位温度差あたりの外皮熱損失量( $q$ 値)	<b>80.9</b>	[W/K]	[ <a href="#">詳細</a> ]
単位日射強度あたりの冷房期日射熱取得量( $m_C$ 値)	<b>3.56</b>	[W/(W/m <sup>2</sup> )]	[ <a href="#">詳細</a> ]
単位日射強度あたりの暖房期日射熱取得量( $m_H$ 値)	<b>4.52</b>	[W/(W/m <sup>2</sup> )]	[ <a href="#">詳細</a> ]