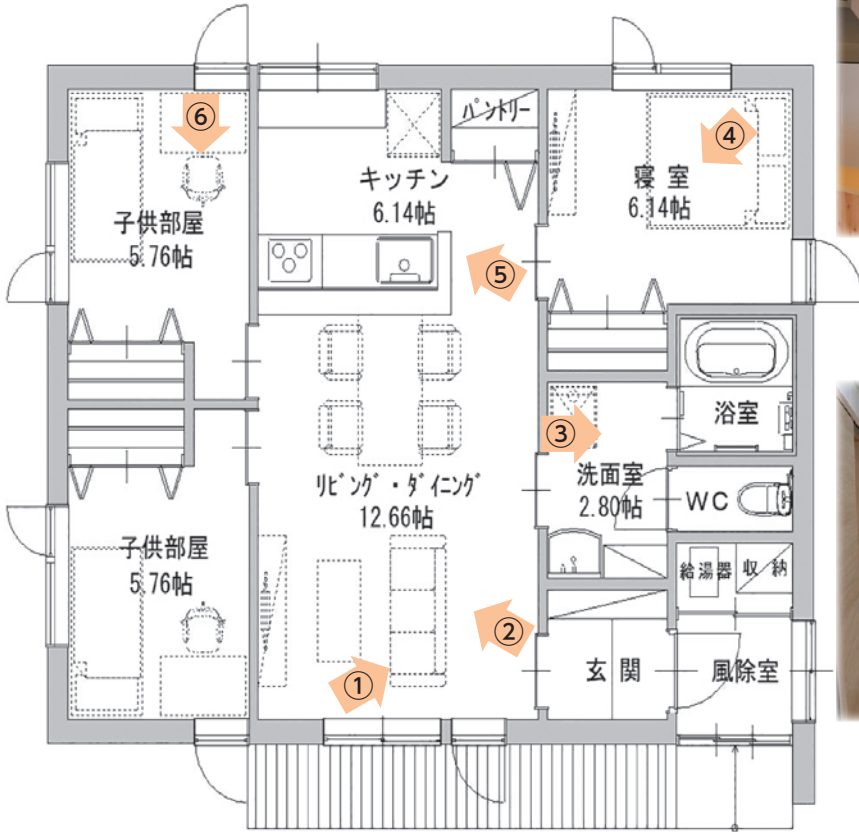


見学会・入居申し込みについては、改めて各戸配布でご案内します
お問い合わせ先：企画課 ☎47-3007

住宅間取り図



⑤キッチン



子ども部屋



北方型住宅ZERO



脱炭素化に資する対策
(ポイント化して加算)

1t-CO₂/年 削減

10pt以上で達成

- 再生可能エネルギーの活用
- 更なる断熱性能の強化
開口部の性能強化
- 道産木材の活用(構造材等)
木質バイオマスの活用
など

北方型住宅2020

- 環境との共生
- 長寿命
- 安心・健康
- 地域らしさ

- 外皮平均熱貫流率(U_A値) : 0.34W/(m²・K)以下
- 気密性能(C値) : 実測値1.0以下
・暖房エネルギーを低減するため、断熱・気密性を確保。
- 一次エネルギー消費量(BEI) : 0.8以下
・エネルギー消費量の少ない高効率設備等を導入。
(例: 高効率な暖冷房、給湯、換気、照明設備の導入等)

脱炭素化に資する対策

■脱炭素化に資する対策(例)

脱炭素化に資する対策(例)	ポイント (CO ₂ 削減効果)
・外皮平均熱貫流率U _A 値を0.20W/(m ² ・K)以下	5
・太陽光発電設備を屋根面と壁面に設置(合計5kW)	6
・太陽光発電設備と連携して、蓄電池設備を設置	5
・主たる構造材に道産木材を活用	2
・木質バイオマス(新ストーブ等)を補助暖房に利用	1