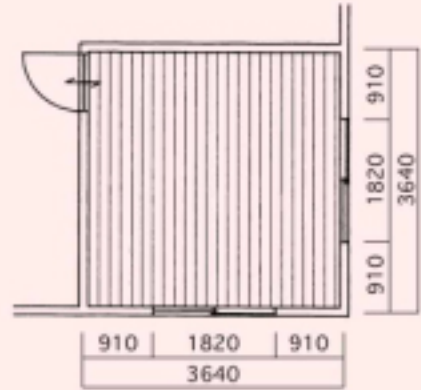


Reform Plan

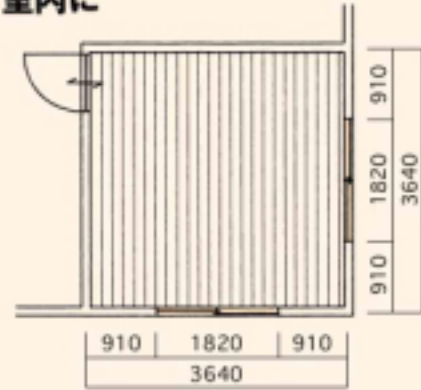
BEFORE

古くなり、性能の悪い窓



AFTER

復層ガラスサッシで断熱性、遮音性を
高めて快適な室内に



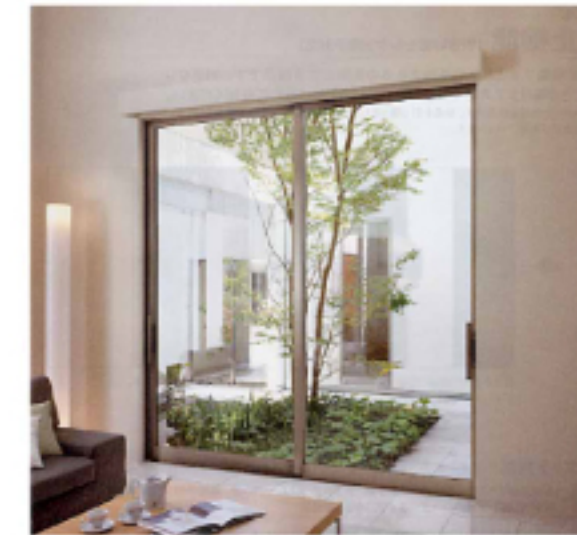
Reform Data

工事面積 / -

工事内容

- 復層ガラスサッシに取替 (2ヶ所)
- 外部窓改装用モール取付
- 室内側窓枠取付

アルミ製品



施工例

遮音性、断熱性に優れた
復層ガラスサッシ
樹脂アングル採用で
結露も抑制

- ① 引違い窓 (16518 把手付テラスセット・復層ガラス)
- ② 引違い窓 (16509 腰窓・復層ガラス)

改装前



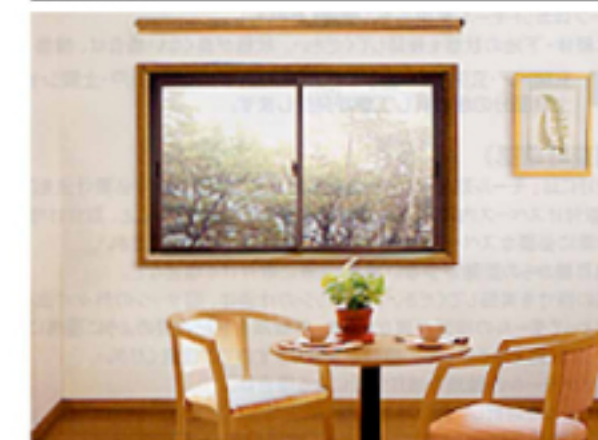
改装後



施工例

■ 外部・窓改装用モール
サッシまわりの補修が不要
工事がスピーディーな上に
防水性も高い

内装建材



施工例

③ 窓枠