

耐震・改修技術の採用事例 五反田CSビル 1974年竣工・1999年耐震改修 東京都品川区

改修の解説図・写真



熱源設備概要：ブライン空冷ヒートポンプチャラー 315KW×1台
 空冷ヒートポンプチャラー 181KW×1台
 氷蓄熱槽 45m³(STL 潜熱蓄熱材)

