

国立国会図書館関西館書庫棟

- 所在地：京都府相楽郡精華町
- 構造規模：鉄骨造（一部鉄筋コンクリート造） 地上7階建（地下1階） 25,001 m²
- 完成年月：令和2年2月



外観南西面（緑化）



エントランスホール（LED照明）



熱源機械室（クールビズ/ウォームビズ空調）



屋上（太陽光発電）

採用した主な環境負荷低減対策

- 新築、改修時におけるLED照明器具の採用
- ライフサイクルエネルギーマネジメントを可能にするLCEMツールの活用
- クールビズ/ウォームビズ空調の導入
- 太陽光発電等の再生可能エネルギーの利用推進
- 緑化の推進
- 雨水利用・排水再利用の推進

※各環境負荷低減対策の説明は「官庁営繕環境報告書」をご覧ください。