

## 8. 敷地測量図





## 9. CASBEE評価

## CASBEE - 建築物の環境性能評価手法

「CASBEE」（建築環境総合性能評価システム Comprehensive Assessment System for Built Environment Efficiency）は、日本で開発された評価法で、建築物の環境性能で評価し格付けする手法である。省エネルギーや環境負荷の少ない資機材の使用といった環境配慮はもとより、室内の快適性や景観への配慮なども含めた建物の品質を総合的に評価し、「Sランク（素晴らしい）」から、「Aランク（大変良い）」「B+ランク（良い）」「B-ランク（やや劣る）」「Cランク（劣る）」という5段階のランキングで格付けするシステムである。

CASBEEの特徴は、建築物の環境に対する様々な側面を客観的に評価するという目的から、(1)建築物のライフサイクルを通じた評価ができること、(2)「建築物の環境品質(Q)」と「建築物の環境負荷(L)」の両側面から評価することである。

### ジャクメル病院 評価結果

使用評価マニュアル: CASBEE・新築（簡易版）2010年版使用評価ソフト：  
CASBEE-NCb\_2010 (v. 1. 4)

