



宇都宮市 悠久の丘が完成しました。
北側外観



個別葬が可能なお別れ室



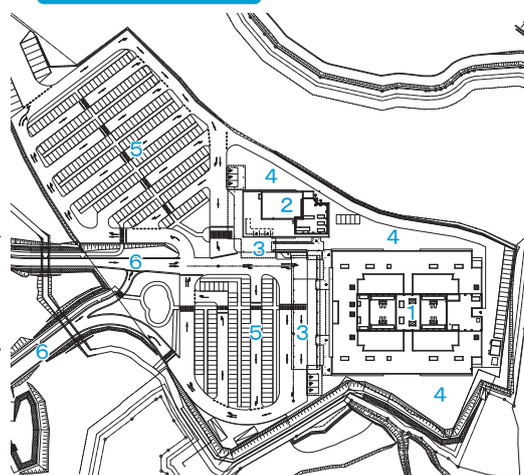
150人収容の式場



ワンウェイ動線の退場廊下

030-1

PLAN



SITE PLAN

- 1 火葬棟 2 式場棟 3 車寄せ 4 修景庭
- 5 駐車場 6 進入路

DATA

| | |
|-------|-------------------|
| 敷地面積 | : 96,500㎡ |
| 建築面積 | : 8,123㎡ |
| 延床面積 | : 11,762㎡ |
| 建ぺい率 | : 8.4% (許容 60%) |
| 容積率 | : 12.2% (許容200%) |
| 構造・規模 | : RC造 地下2階 |
| 最高高さ | : 14.2m |
| 階高 | : 4.5~5.5m |
| 駐車台数 | : 360台 (普通車)他 |
| 設計期間 | : 2007.03~2007.09 |
| 工事期間 | : 2007.12~2009.02 |

TOPICS

- ・ PFI 事業による施設整備
- ・ 大規模な火葬施設でありながら個別葬を可能にする施設計画 (最大 42 件 / 日の火葬が可能)
- ・ 照明計画は LIGHTDESIGN 東海林弘靖氏

CONCEPT

個別葬が可能な葬祭施設

宇都宮市悠久の丘は、市中心部から10km 圏内の、緑豊かな丘の上に立地する葬祭場です。古くから守り受け継がれてきた緑豊かな里山に抱かれながら、故人との別れの時を四季折々の景色を背景に過ごせるよう計画しています。

一日最大 42 件の火葬能力を確保しながら、葬送空間の個別化にも配慮しています。一葬家専用使用可能なお別れ室 (火葬炉2基に対して1室)をはじめとし、輻輳時の予備室として利用可能なお別れ室 (多目的室)の確保、火葬炉の数と一対の待合室の確保、入退場動線の分離やワンウェイ動線の採用による輻輳の回避など、計画上の工夫を行いました。

▶ <http://www.nissoken.co.jp>