

# 大空間の温熱・光環境計画技術



大空間における音・熱・光の最適環境を提供する計画技術

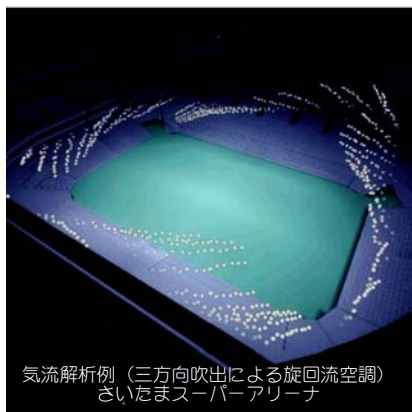
## お客様のメリット

- 大空間の空調や照明、音響環境を最適化できます。
- 解析技術や各種の省エネルギー手法により環境に優しい施設が構築できます。

## 技術の特徴

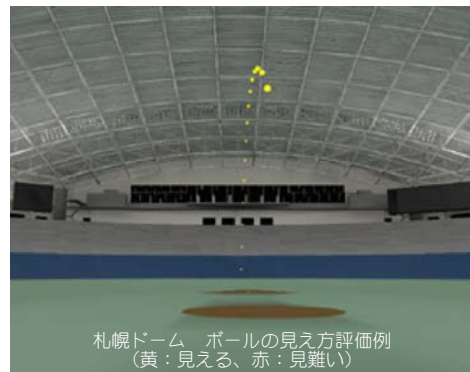
### ■温度熱環境計画技術

建物の分割利用やイベント内容に対応した旋回流空調、成層空調、静粛空調等、きめ細やかな省エネルギーを行い快適な環境を提供します。

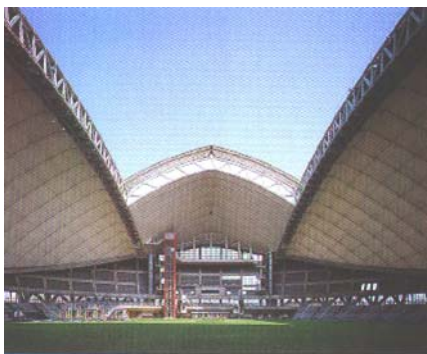


### ■光環境計画技術

照明器具の眩しさなどをコンピュータシミュレーションシステムにより解析し照明計画を行うことにより、高品質な光環境を提供します。  
また、自然採光計画に省エネルギー評価手法を活用しエネルギー消費量を抑えた自然に優しい施設を提供します。



## 実績・事例



■こまつドーム



■札幌ドーム



■さいたまスーパーアリーナ