



目次

特集◎スポーツ施設における省エネルギー

1. スポーツ施設の設備計画について	2
名古屋大学大学院 奥宮 正哉	
2. 事例紹介	
(1) 北海道科学大学 体育館 HIT ARENA	6
北海道科学大学 魚住 昌広／半澤 久／佐藤 孝	
(2) 二松學舎大学附属柏中学校・高等学校新体育館	11
鹿島建設(株) 野口 康仁	
(3) 東邦大学スポーツアリーナ・総合グラウンド	16
(株)石本建築事務所 菅原 雄一郎／中田 達也／旭 翔一／近藤 秀彦 (株)ビジュアル・テクノロジー研究所 中村 芳樹	
(4) 文京総合体育館	21
(株)松田平田設計 田熊 徹／中村 幸司／臼杵 章浩	
(5) 立命館大学衣笠キャンパス新体育館	26
(株)竹中工務店 佐藤 弘康／原 大輔	
(6) 秋葉山公園県民水泳場(あきばさんプール)	31
(株)梓設計 下野 日出幸	
(7) 明治北海道十勝オーバル	36
(株)久米設計 清水 章太郎／田中 美穂	
(8) 関西大学アイスアリーナ	41
(株)竹中工務店 布上 亮介／世利 公一	
(9) 函館競馬場スタンド	46
(株)東畑建築事務所 永田 鋼二	
(10) 横浜国際総合競技場(日産スタジアム)	51
アズビル(株) 橋本 崇史	
3. オリンピック・パラリンピック大会の施設整備における環境対応について	56
東京都 オリンピック・パラリンピック準備局 長谷川 昌之	