

## 駐車場として初の建築物省エネルギー性能表示制度の最高評価を取得

IHI運搬機械株式会社(本社:東京都中央区, 社長:吉田 豊)は、2016年6月30日、当社施工の自走式駐車場において、駐車場として初めて、建築物省エネルギー性能表示制度(Building Energy-efficiency Labeling System, 以下「BELS」)の最高ランクである「★★★★★」ランクの評価を取得しました。

BELSは、国土交通省から示された「非住宅建築物に係る省エネルギー性能の表示のための評価ガイドライン」に基づき、第三者機関が非住宅建築物を対象とした省エネルギー性能等に関する評価・表示を行なう、2014年4月に創設された5段階のラベリング制度です。BELSは今後、建築物の省エネルギー性能の適切な情報提供および非住宅建築物に係る省エネルギー性能の一層の向上を促進する役割が期待されています。

BELSの最高評価を取得した、当社施工の「NPC24H立川緑町第2パーキング」は、日本パーキング株式会社(本社:東京都千代田区, 社長:岡本 政彦)が所有する自走式駐車場です。本件は照明をすべてLED照明とすることで消費電力の低減に努め、BEI(Building Energy Index:「設計一次エネルギー消費量」を「基準一次エネルギー消費量」で除した値)=0.22という値を算出し、最高ランク「★★★★★」の評価を取得することができました。

当社は、今後とも環境や省エネルギーに配慮した製品・サービスの提供に努めてまいります。

### 【BELS評価プレート】



### 【BELS評価取得物件】

NPC24H立川緑町第2パーキング 自走式駐車場



敷地面積	: 3,000.74 m <sup>2</sup>
延床面積	: 11,343.51 m <sup>2</sup>
建築時期	: 2016年1月～8月
構造・階数	: 鉄骨造 5階建

以上

【本件に関するお問い合わせ先】 IHI運搬機械株式会社 総務人事部総務グループ 広報担当 三浦・木村

TEL: 03-5550-5321

URL: <http://www.iuk.co.jp/>

e-mail: [webmaster@iuk.co.jp](mailto:webmaster@iuk.co.jp)