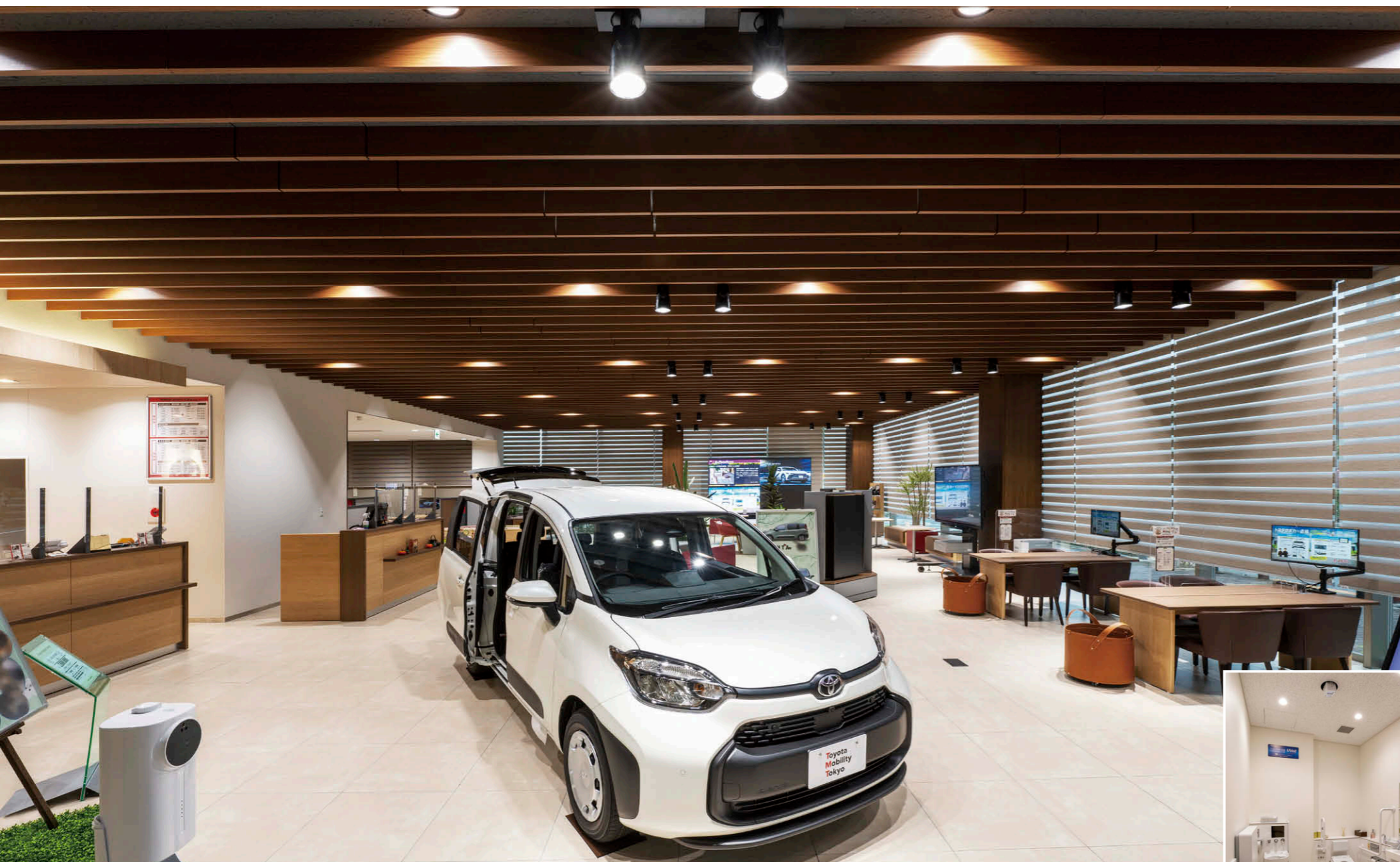


トヨタモビリティ東京ではこのたび高島平店を移転、新築。新店舗は三田線高島平駅西口すぐという好立地で、車でのアクセスも向上しました。また旧店舗の1.5倍という敷地を活かしお客さまにとっての快適さと利便性を追求。照明もLED器具によりゾーンごとに求められる光環境を実現しています。

外観は、高級感ある木目調で統一し、施設としては全天候型の屋外展示場、大型LEDビジョン、快適なショールームなどが特徴的です。環境面では太陽光パネル設置のほか充電設備を採用し、平時は充電器として使用し、災害等の停電時には給電車を接続することで店舗へ電力供給を可能にしています。また24時間利用可能なカーシェア1台を設置し地域の方に自由に快適なモビリティサービスを提供します。



【物件概要】
所在地：東京都板橋区高島平 7-2-1
敷地面積：2,323.3 m²
店舗面積：延床登記 1,464.54 m²
規模・構造：鉄骨造陸屋根 2階建
施主：トヨタモビリティ東京(株)
設計：中日設計(株)
施工：建築/トヨタ T & S 建設(株) 電気/日藤電興(株)
竣工：2022年7月



入口から見たショールーム全景 無線対応LEDスポットライト・LEDダウンライト⑦⑧、受付のLEDユニット交換形ダウンライト⑤による照明。

自由自在に調光、調色できるショールームの照明で、常に快適な空間を演出。

市場通りと高島通りの間に位置する間口60mの広さを活かした屋外展示場を手に、進行方向の先にショールームを配置。また車両の入口から出口までを一方通行として安全に配慮しています。屋根掛かり全天候型の展示場は天井高が9.7mあり、優れた防水性能をもつLED軒下用高天井ダウンライトで展示車両を照射します。車路にはLED一体形ダウンライトを配しソフトな雰囲気演出。その奥にある8ストールと検査ラインを有するテクノショップは、LEDベースライトTENQOOシリーズとLED一体形ダウンライトとの組み合わせで、明るく作業しやすい空間としています。290m²の広さがあるショールームの受付と商談

スペースは、LEDユニット交換形ダウンライトで落ち着いた空間を演出。トイレにはウイルス抑制・除菌用UV照射器UVecを採用し感染症対策を強化。そしてメインスペースには調光調色のダウンライトを採用いただき、午前、午後、夕方のシーンに合わせて明るさ、色温度を変化させる「サーカディアンリズム」を取り入れ、「快適」と「エコ」を両立。無線対応のLEDスポットライトは照射方向の垂直・水平方向を自由に変更でき、配光角度は14度～40度まで調整可能です。また、個別に調光調色を行え、照射する対象物により明るさ、色温度を変更しさまざまなシーンを演出します。



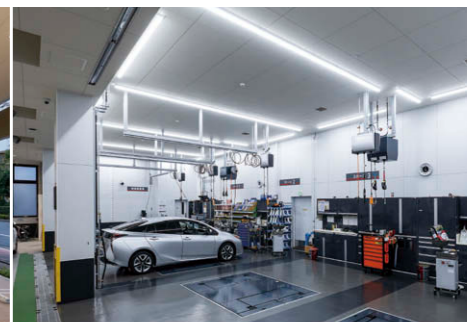
ショールーム 無線対応LEDスポットライト・LEDダウンライト⑦⑧による照明。



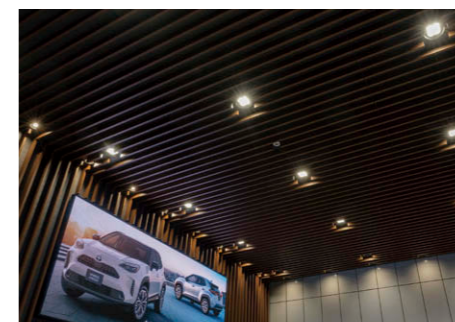
商談スペース LEDユニット交換形ダウンライト④による照明。



車路 LED一体形ダウンライト①による照明。



テクノショップ TENQOOシリーズ40タイプ直付形⑥とLED一体形ダウンライト②による照明。



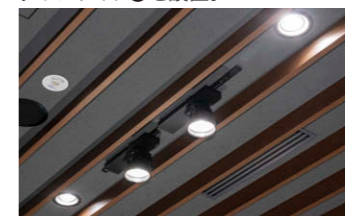
屋外展示場 9.7mの天井にLED軒下用高天井ダウンライト③を設置。



薄暮の外観 大型LEDビジョン、明るい軒先、夜間展示でアピール。



男・女・多機能トイレに各1台ずつウイルス抑制・除菌用UV照射器UVec⑩を設置。



無線対応LEDスポットライト・LEDダウンライト⑦⑧



無線対応LEDユニバーサルLED軒下用高天井ダウンライト③

主な掲載器具一覧				
設置場所	器具名 (品種名)	形名	台数	備考
店舗	① LED一体形ダウンライト	LEKD60971W-LD9	54	消費電力：45.0W
	② LED一体形ダウンライト	LEKD60041WV-LD9	24	消費電力：45.0W
	③ LED軒下用高天井ダウンライト (特注品)	LEDD-20945N-LD9-KAI	15	消費電力：136W
	④ LEDユニット交換形ダウンライト	LEKD153013W-LS9	21	消費電力：10.6W
	⑤ LEDユニット交換形ダウンライト	LEDD-18003-LS9	9	消費電力：13.4W
	⑥ LEDベースライト TENQOOシリーズ40タイプ直付形 (連結用)	LEKT412693JN-LS9	94	消費電力：43.0W
	⑦ 無線対応LEDスポットライト (調光調色)	MS-V2A83MB-BB	24	消費電力：57.0W
	⑧ LEDダウンライト (調光調色)	LEDD-60011FC-LC9-KAI	36	消費電力：47.6W
	⑨ 無線対応LEDユニバーサルダウンライト (中角タイプ+広角タイプ)	MS-V1A83MB-WW (OB・OC)	9	消費電力：44.0W
	⑩ ウイルス抑制・除菌用UV照射器 UVecユニバーサルダウンライトタイプ	UV-CU01007K-LS9	3	消費電力：19.3W (100V)