

鹿児島中央駅前の「中央町19・20番街区第一種市街地再開発事業」において建築された鹿児島中央タワー。低層階に全41のテナントを有する大型商業施設、高層階に総戸数210戸の分譲マンション、5～6階に450人を収容可能な多目的ホールを備え、それぞれに多彩なLED照明器具を使い分けることで、各空間コンセプトにふさわしい光環境を創出しています。

鹿児島中央駅前に誕生した「鹿児島中央タワー」は、1～7階が商業施設「Li-Ka1920（ライカ1920）」、5～6階が多目的ホール「ライカ南国ホール」、7～24階が分譲マンション「ザ・パークハウス鹿児島中央タワー」で構成された複合ビル。鹿児島中央駅とペDESTリアンデッキで連結された高さ約100mの複合ビルは、県内で最も高い建物となり、新しいランドマークとして注目を集めています。



【物件概要】
所在地：鹿児島県鹿児島市中央町
延床面積：47,735㎡
構造・規模：S造（一部RC造）・地上24階、地下1階建
施主：中央町19・20番街区市街地再開発組合
設計：(株)三菱地所設計・(株)東条設計・(株)竹中工務店 JV
施工：建築/（株）竹中工務店
電気/（株）九電工・南国殖産（株）JV
全面開業：2021年6月



ライカ南国ホール 特注吊ボックスを用いてキャットウォークにLEDシアターシリーズダウンライト①を配置し、調光と色温度が連動する劇場空間のあかりを実現。

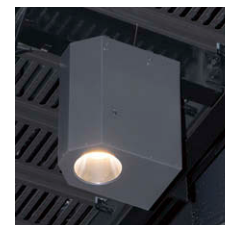
賑わい、ゆとり、アート。各施設のコンセプトに合わせた、多彩なLED照明器具を採用。

低層階の商業施設「Li-Ka1920（ライカ1920）」では賑わいを、高層階の分譲マンション「ザ・パークハウス鹿児島中央タワー」ではゆとりと高級感を、さらに5～6階の多目的ホール「ライカ南国ホール」では非日常の劇場空間を、鹿児島の新たなランドマークとして注目される「鹿児島中央タワー」では、多彩なLED照明器具を効果的に使い分け、各施設エリアの利用目的に合わせた光環境を生み出しています。

可動式の客席を持ち、450人を収容可能な多目的ホール「ライカ南国ホール」では、調光とともに色温度が変化するLEDシアターシリーズ

ダウンライトを採用。特注仕様の吊ボックスを用いてキャットウォークへ直付し、空間の広さを保ちながら、演劇などのアートイベントなどにも対応する、劇場空間としての雰囲気を高めた光環境を実現しています。

また「鹿児島中央タワー」の1階中央には、一番街商店街との連続性を持たせたアーケード形の吹抜が設けられており、ここでは、天井の曲面を屋外用LEDライン器具を用いた間接照明で演出。かつての中央町19・20番街区の面影を残しながら、視覚的に高揚感をもたらす、洗練された光空間を創出しています。



LEDシアターシリーズダウンライト（特注吊ボックス付）①



アーケード形吹抜 ビルの奥側に残る一番街商店街への連続性をコンセプトとして、アーケード形にデザインされた天井を、屋外用LEDライン器具②を用いた間接照明によって演出。



住居棟エントランス 屋内用LEDライン器具③による間接照明で高級感のある光空間を創出。



3階通路 賑わいを感じさせる商業施設では、地球色のLEDユニット交換形ダウンライト④を配置。



会議室 一般利用が可能な会議室は、人感センサー内蔵のLEDベースライトTENQOOシリーズ⑤を採用。



ホール楽屋 LEDベースライトTENQOOシリーズ⑥を配置し、空間の広さに合わせて十分な明るさを確保。

主な掲載器具一覧	器具名 (品名)	形名	台数	備考
多目的ホール	① LEDシアターシリーズダウンライト (開口径目安φ200・特注吊ボックス付)	AL-LED-TDL-LS	48	消費電力：91.5W
アーケード吹き抜け 住居棟エントランス 他	② LEDライン器具 屋外用防水用ライン器具 1,200mmタイプ	LEDL-12902L-LS9	46	消費電力：20.5W
通路 他	③ LEDライン器具 屋内用ライン器具 1,200mmタイプ	LEDL-12302L-LS1	88	消費電力：17.0W
会議室 他	④ LEDユニット交換形ダウンライト 一般形 白色反射板	LEKD203013L-LS9	52	消費電力：13.7W
ホール楽屋 他	⑤ LEDベースライト TENQOOシリーズ 40タイプ 埋込形 下面開放 W220 人感センサー内蔵	LEKR422203YN-LD9	83	消費電力：13.6W
ホール楽屋 他	⑥ LEDベースライト TENQOOシリーズ 40タイプ 埋込形 下面開放 W150	LEKR415693N-LS9	24	消費電力：44.8W