

福岡銀行 赤間支店



所在地：福岡県宗象市土穴一丁目1番20号
 建築面積：807.87㎡
 延床面積：1,329.27㎡
 構造・規模：鉄骨造、地上2階建
 施工主：株式会社福岡銀行
 設計：株式会社INA新建築研究所
 施工：株式会社内藤工務店
 電気：株式会社藤栄電気工事
 完成年月：2015年10月

S378

既存店舗の老朽化に伴い新築移転した福岡銀行赤間支店。

バリアフリー設備を充実させるとともに、快適で心地よい空間が提供できるよう工夫を凝らしている新店舗。

照明は優れた省エネ性能を発揮し、長寿命による大幅なメンテナンスの軽減が実現できるLED照明を全館に採用しています。

銀行店舗と証券店舗を併設して新築移転した「福岡銀行」の赤間支店

福岡銀行は、「いちばん先に行く銀行」として新しい時代や変化に対応し、「いちばん頼れる銀行」としてお客様のさまざまなニーズに応えられる、身近な銀行を目指している九州最大の地方銀行です。

赤間支店新店舗は、利便性が高く親しみやすい店舗を目指した計画としています。また、銀行機能に加え、証券店舗を併設し、多様化する資産運用ニーズへの細かな対応を可能にしています。外観は南北に長く、道路交差点に位置するため、どの方向からでも視認性の高い建物となるように計画されています。

営業室はスリムなTENQOOシリーズを、共用部はLEDダウンライトを採用

照明は、省エネ性能をさらにアップし、ランニングコストも大幅に抑制するLED照明を全館に採用。風除室やATMコーナーは遮光角15°のLEDライトエンジンダウンライトを設置して十分な明るさを確保しつつソフトな光環境としています。営業室は光をより効率的に広げ、省エネ効果をさらに高めたLEDベースライトTENQOOシリーズ埋込器具を連結設置したことで光に切れ目のないラインを形成し、空間全体を明るくスッキリした光環境にしています。吹き抜けとした待合ロビーは、3,500lmのLEDライトエンジンダウンライトの採用により、明るさを確保しつつ、メンテナンス性も考慮した計画としています。

2階のセミナールームは、イベントが開催される時間帯に限り一般開放され、通常は行員が使用可能な解・施錠システムにより防犯性を高めています。照明はLEDベースライトTENQOOシリーズ直付形連結設置のライン配置とし、ライン間にはグレアレスタイプのLEDライトエンジンダウンライト調光形を設置し、プロジェクター等の対応を可能にしておき、行員食堂はゆったりとくつろげる広い空間構成としています。照明はスリムな器具形状のLEDベースライトTENQOOシリーズ直付形を採用しています。

夜間は大型ガラス面を通して建物全体を美しく見せるよう大型ガラス面上部に沿ってLEDライン器具を配置し、LEDの光で包まれた外観を浮かび上がらせ、行き交う人々に安らぎ感を与える照明計画となっています。



ATMコーナーには遮光角15°のLEDライトエンジンダウンライトを採用



風除室のLED照明



記帳コーナーのLED照明



証券店舗のLED照明



大型ガラス面に沿ってLEDライン器具を配置し、LEDの光で美しく浮かび上がらせた外観



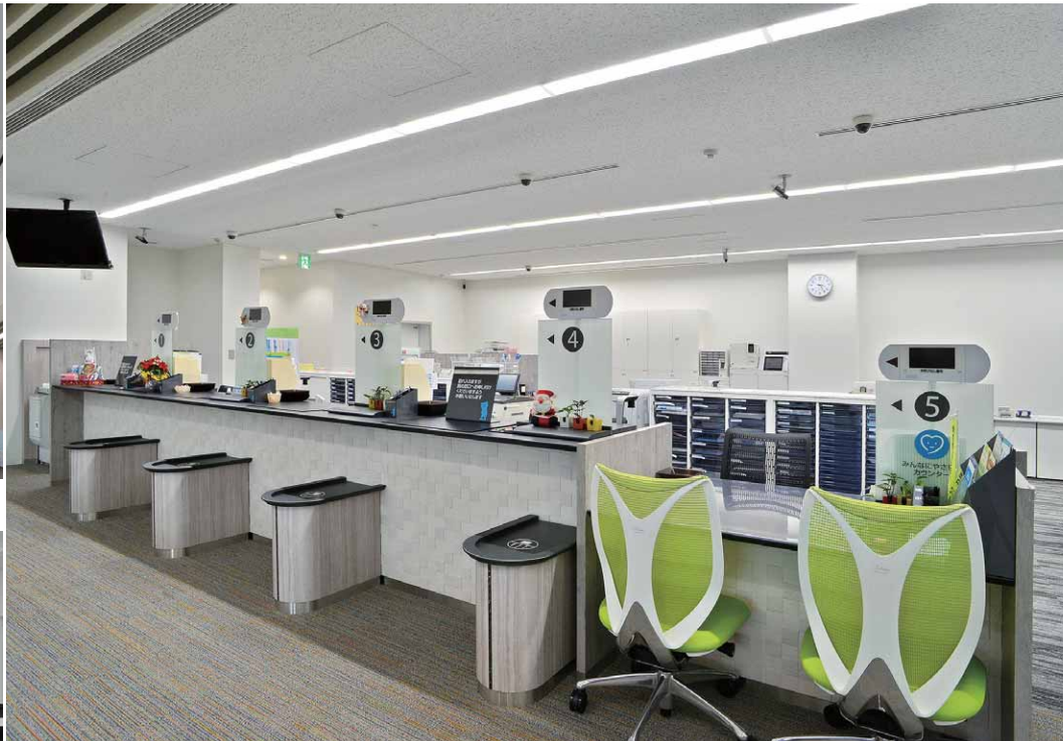
銀行営業室待合ロビーの照明 LEDダウンライトとLEDライン器具による間接照明を採用



待合ロビー吹抜部には高出力形LEDダウンライトを採用



セミナールームのLED照明



銀行営業室にはLEDベースライトTENQOOシリーズ埋込器具を連結設置



行員食堂のLED照明

主な納入機器一覧

| 設置場所 | 器具名 | 形名 | 台数 | 備考 | |
|------|---------------------------|-------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| 室内 | LED ライトエンジダウンライト | LEDD-17011-LD9 | 42 | LED 消費電力: 31.9W | |
| | | LEDD-16303(V)-LD9 | 56 | LED 消費電力: 13.8W | |
| | | LEDD-17033-LD9 | 9 | LED 消費電力: 31.9W | |
| | | LEDD-16002M-LD9 | 10 | LED 消費電力: 18.3W | |
| | LED ベースライト TENQOO シリーズ | LEKR415521N-LD9 | 18 | LED 消費電力: 47.5W | |
| | | LEKT407521N-LS9 | 16 | LED 消費電力: 29.5W | |
| | | LEKT407321N-LS9 | 49 | LED 消費電力: 22.0W | |
| | | LEKR416691HN-LD9 | 24 | LED 消費電力: 47.5W | |
| | | LEKT412251N-LS9 | 22 | LED 消費電力: 18.0W | |
| | | LED 屋内用ライン器具 | LEDL-06301N-LS1 | 3 | LED 消費電力: 8.6 |
| | | LEDL-12301N-LS1 | 8 | LED 消費電力: 17W | |