

ANAクラウンプラザホテル金沢『鳳の間』に、 記憶調光操作卓「パステルプレノ」が採用されました。

石川県金沢市 ANAクラウンプラザホテル金沢 様 **リニューアル**

収容人数（正餐）600名（シアター）1200名



大宴会場「鳳の間」

部屋分割に合わせた3台の「パステルプレノ」の導入で、 洗練された意匠を引き立てる空間演出を実現しています。

金沢が誇る伝統工芸の「箔」をデザインコンセプトにリニューアルされたANAクラウンプラザホテル金沢の大宴会場「鳳の間」。金沢市の推奨花である「花菖蒲」をデザインモチーフに、金糸を織り込んだカーペット、金や真鍮の箔工芸で彩られた壁、さらに両サイドの壁面はブロンズミラー仕様に一新されました。新しい金糸、箔、ブロンズミラーが作り出す光の“あや”が、気品とあでやかさをあわせ持つ洗練された空間を創出しています。

これらの意匠を引き立てる灯りの演出には、コンパクトボディに多彩な演出機能を搭載した「パステルプレノ」が採用されました。部屋分割に合わせて3台が導入され、それぞれにより細やかな演出を可能にするフェーダパネルを接続。国際会議などのフォーマルな会合から、ウェディングやディナーショーなどの華やかなパーティシーンまで、多彩な空間創出をサポートしています。

ANAクラウンプラザホテル金沢・外観





■概要

施主／
 星野リゾート・リゾート投資法人 様
 株式会社ホライズン・ホテルズ 様
 ANAクラウンプラザホテル金沢 様
 所在地／石川県金沢市
 電気工事／
 パナソニックESエンジニアリング株式会社
 リニューアル／2016年9月

■施設概要

<鳳の間>
 延べ床面積／(全室)1000㎡(300坪)
 収容人数／(正餐)600名
 (シアター)1200名
 部屋分割／3部屋分割

■納入機器

記憶調光操作卓・パステルプレノ
 (メインパネル・フェーダパネル)
 手動調光操作器
 調光装置
 LED客席ダウンライト

専門知識が無くても使える 多彩な演出機能を搭載した 記憶調光操作卓 「パステルプレノ」

- デスク上に収まるA3用紙1枚分のコンパクトサイズ。
- メインパネルとフェーダパネルをフレキシブルに組み合わせ可能。
- シーンボタンを押すだけで簡単にシーン再生。シーン再生中でもフェーダでのレベル変更が可能。
- 専用押しボタンによるシーンのコピー＆ペースト操作や、パッチのチャンネル挿入・削除が自由に行えるシフト機能を搭載。



大宴会場「鳳の間」

■記憶調光操作卓(パステルプレノ)

| メインパネル | |
|-----------|-------------------------------------|
| 制御回路数 | 512回路 |
| 制御チャンネル数 | 最大120ch |
| 調光制御信号 | DMX512(USITT1990) |
| 記憶シーン数 | 20シーン×10ページ/場面 |
| 再生方式 | クロスフェーダ再生、シーンボタン再生、サブマスタフェーダ再生、自動再生 |
| サブマスタフェーダ | 20本/場面 |
| クロスフェーダ | 1組 |
| パッチング | 3場面+1固定場面 |
| 自動再生パターン数 | 3パターン/場面 |
| フェーダパネル | |
| プリセットフェーダ | 30本×2段 |

■調光装置

| | | |
|----------------------------|-----------------------------|---------------------|
| 主幹盤 | 入力電源1 | 3φ4W 182V/105V 60Hz |
| | 入力主幹1 | MCCB 4P 400AF/250AT |
| | 入力電源2 | 3φ4W 182V/105V 60Hz |
| 調光回路 | 入力主幹2 | MCCB 4P 400AF/250AT |
| | 入力電源3 | 3φ4W 182V/105V 60Hz |
| | 入力主幹3 | MCCB 4P 400AF/250AT |
| 直回路 | IL100V 20A×24回路 | |
| | IL100V 20A×22回路 | |
| | IL100V 16A×24回路 | |
| | PD100V 16A×48回路 | |
| 直回路 | 100V MCCB 2P 50AF/30AT×18回路 | |
| | 100V MCCB 2P 50AF/40AT×10回路 | |
| | 100V MCCB 2P 50AF/20AT×1回路 | |
| | 100V MCCB 2P 50AF/30AT×16回路 | |
| | 100V MCCB 2P 50AF/40AT×4回路 | |
| 100V MCCB 2P 50AF/20AT×6回路 | | |

パナソニック株式会社 エコソリューションズ社 マーケティング本部 照明商品営業部

〒105-8301 東京都港区東新橋1丁目5番1号 ☎(03)6218-1131 (代表)

© Panasonic Corporation 2017 本書からの無断の複製はかたくお断りします。

このチラシの記載内容は2017年7月現在のものです。