



myRoomはホテルゲストルーム専用に開発された次世代コントロールシステム

- ゲストルームの照明やエアコン、カーテン開閉の制御、在不在検知、ホテルマネージメントシステムとの連携も可能です。もちろん、ご希望の機能や予算に合わせて、システムのカスタマイズができます。
- myRoomは、スタイリッシュで省エネ型のシステムを手頃な価格で実現。
- 高い拡張性と省エネ性能でホテル運営者の方々にバリューをお届けします。
- 同時に、ゲストの方々にはスタイリッシュで居心地の良い宿泊体験を提供いたします。
- ルートロンは50年以上の経験で培われたイノベーション、品質、サービスを提供いたします。
- ゲスト在室検知: myRoomシステムは、人感センサーとドア開閉、キーパッドの操作の有無を検知し、ゲストの在室を検知します。
- ビル中央制御システム(BMS)の連携: myRoom plusは、BACnetを介しBMSと接続が可能です。
- ホテル管理システム(PMS)との連携: myRoom plusは、オラクル社ホテルマネージメントシステムOPERA、PROTEL、OnQ(オンキュー)と接続が可能です。
- 施設管理者用ソフトウェア「myRoom Vue」: 各客室の状態管理、設定、変更等の一元管理が可能。
- Lutronは、Forbesトラベルガイドによりオフィシャルプロバイダーに選定されました。

myRoom plus

- ホテル管理システム(PMS)やビル管理システム(BMS)、ドアロックシステムと統合し、照明、空調、カーテン開閉をコントロール
- 照明・エアコンの自動制御やカーテン制御でさらに大幅な省エネを実現
- 在不在検知機能や客室稼働情報システムと統合し、エアコンを効率的に制御

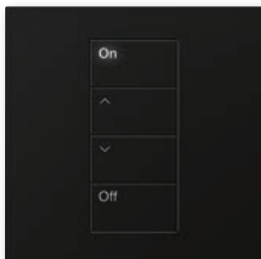
ゲストにとってのメリット

快適で居心地の良い環境をつくり、第2の我が家にいるような感覚を提供します。

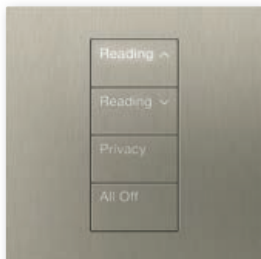
直感的でスタイリッシュ

- 新しいPalladiom™/パラディウムキーパッドは、大型ボタンで直感的に操作できます。
- バックライトは、周囲の光に合わせて自動的に調節されるので、ゲストへの視認性を保ちながら眩しさを軽減します。
- ホテル独自デザインのスイッチやナイトパネルにも対応します。(無電圧接点入力インターフェースをご用意)

Palladiom/パラディウムシリーズ キーパッド



ブラック



サテンニッケル



クリアガラス・ホワイト

ホテルにとってのメリット

高い拡張性と省エネ性能で、施設運営者に高いバリューをお届けすると同時に、ゲストの方々にもご満足いただけます。

オール・イン・ワン型システム

- 照明、エアコン、カーテン開閉の制御をシームレスに一元管理。
- ルートロンは客室だけでなく、ロビーやレストラン(クワンタムやクラフィックアイシリーズ)、バックオフィスエリア(エナジートライバックシリーズ)に至るまで最適な製品を揃えております。



Palladiomシリーズ サーモスタット (サテンニッケル仕上げ)



ルートロン製電動カーテンレール (アリーナ)

システム比較	
■ 機能	
省エネモード	myRoom plus
在室/不在時	✓
空室/満室時	✓
ウェルカムモード	
ゲスト入室時、ウェルカムシーン呼出作動	✓ ¹
チェックイン後最初の入室時のみ (グランドウェルカムシーン呼出)	✓
プライバシーモード(Do Not Disturb)/サービスモード(Make Up Room)	
プライバシー/コリドーピーコントロー	✓
廊下用プレート(他社製)	✓
他システムとの統合	
ホテル管理システム(PMS)との統合によるゲストのチェックイン、プライバシー/サービス情報の活用(OPERA)	✓
BACnet/IP対応のビル管理システム(BMS)との統合による照明、カーテン、室温制御	✓
ドアロックシステムとの統合による省エネ化	✓
コンシェルジュ・AV機器システムとの統合	✓

¹ ドアコンタクトが必要となります。

ゲストルームソリューション

発売元

SANKOTELECOM

株式会社サンコーテレコム

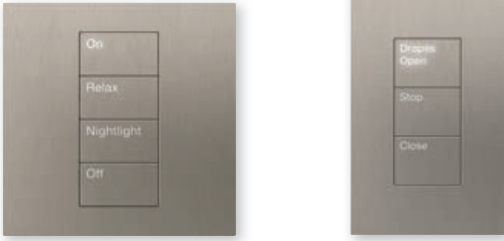
TEL. 03-5730-3780

システムコンポーネント

- myRoom prime の全システムがゲストルームコントロールユニットを搭載
- ゲストの存在を感知して作動、サードパーティ製システムとの統合も容易に照明、空調、カーテンの開閉、全てを一元管理

キーパッド

Palladiom Series (パラディウムシリーズ)



Privacy Pico (プライバシーピコ/有線)



- MUR, DND

Corridor Pico (コリドーピコ/有線)



- ベルボタン, MUR, DND表示

サーモスタット

seeTouch (シータッチシリーズ)



Palladiom Series (パラディウムシリーズ)



システム基本コンポーネント

myRoom 制御ユニット



- ゲストルーム コントロールユニット
- ホテル管理システム (PMS)
- ビル管理システム (BMS)
- ドアロックおよびその他 他社製統合管理システム
- コンシェルジュシステム

インテグレーション用インターフェース



- 無電圧接点入力出力
- ドアコンタクト (他社製)

ワイヤレス受信部 (天井取付型)



- QSセンサーモジュール (QSM)
- 人感センサーの受信部

人感センサー

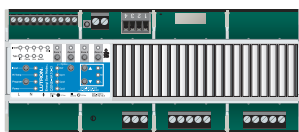


- 天井設置 (ワイヤレス)

照明制御モジュール/調光器



- ON/OFF
- 位相制御調光 (正/逆)



- DALI
- DMX
- GRAFIK Eye QS



- PWM (要GRX-PWM)

施設管理者用myRoom Vue (ソフトウェア)



myRoom システムサーバー



ルートロン製 カーテン/シェード



電動カーテンレール
Alena(アリーナ)



ロールスクリーン
(Sivoia QS)



ロールブラインド
(Sivoia QS)



ベネシアンブラインド
(Sivoia QS)

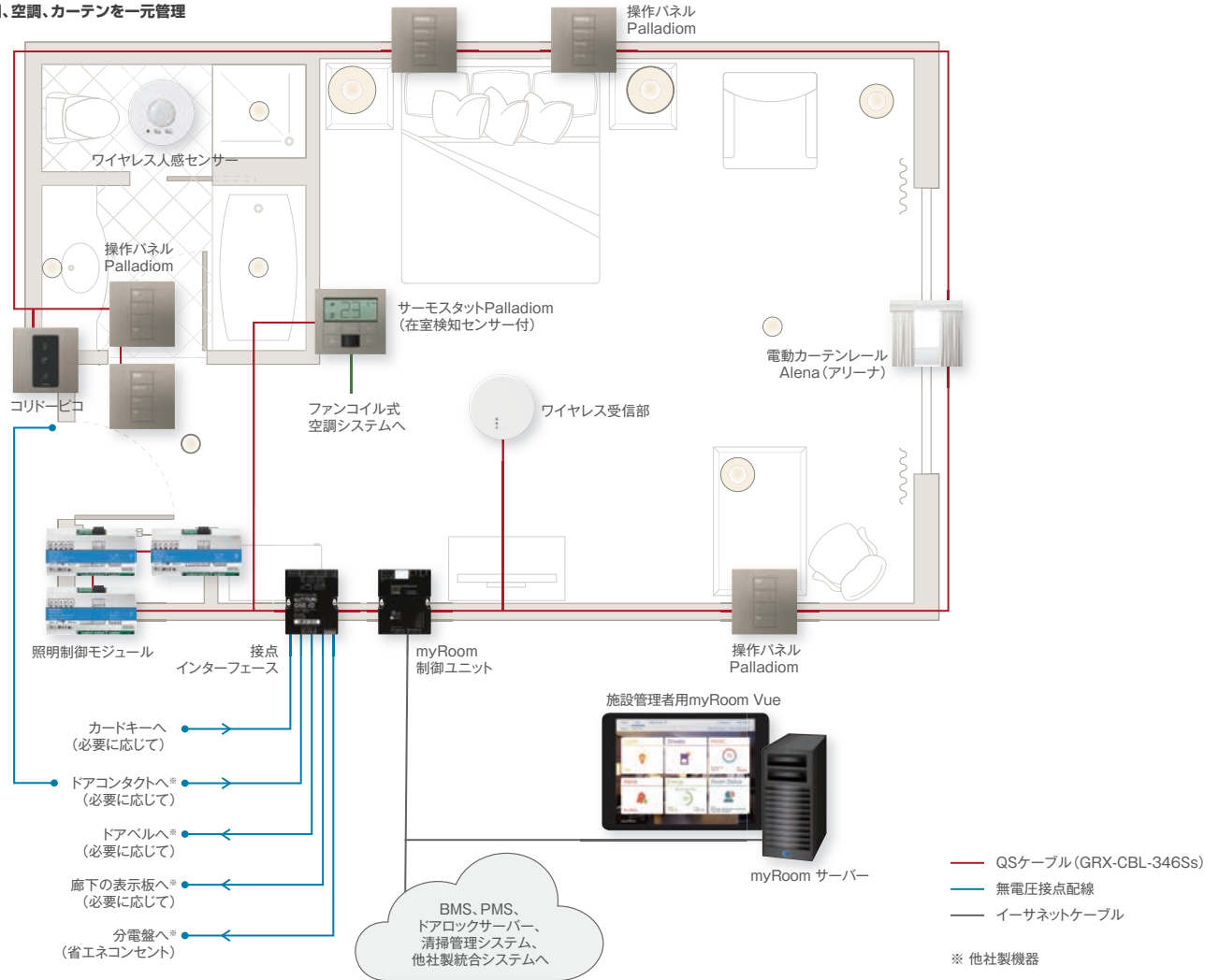


カーベ垂直ドレープリー
(Sivoia QS)



スカイライト天窗シェード
(Sivoia QS)

■ 照明、空調、カーテンを一元管理



チェックイン前後、在室/不在時の動作の例

	チェックイン前		チェックイン後		
	空室時	チェックイン後 初回入室時	在室時		不在時
			2回目以降の入室時(日中)	2回目以降の入室時(夜間)	
照明	OFF	(日中・夜間ともに) グランドウェルカムモード	日中ウェルカムモード*	夜間ウェルカムモード*	消灯モード/休止モード
省エネコンセント (他社機器へ接点出力)	OFF	ON	ON	ON	OFF
エアコン	超省エネモード (ホテル指定の省エネ室温にシフト)	お客様モード (ゲストが温度設定)	お客様モード (ゲストが温度設定)	お客様モード (ゲストが温度設定)	省エネモード (ゲスト設定の温度から数℃変更し、 自動省エネ)
カーテン/シェード	閉	日中: 開 夜間: 閉	動作なし	閉	動作なし

※ ドア開閉検知(他社製)が必要となります。