

クローズアップ



建物外観

ホテル日航金沢 (ポルテ金沢)

庄司 祐亮
(Yusuke Shoji)

東芝エレベーター株式会社
東京支社 フィールド営業第三部

山川 博志
(Hiroshi Yamakawa)

東芝エレベーター株式会社
中部支社 営業技術部

1. はじめに

「ポルテ金沢」は、メインテナントとしてホテル日航金沢が入居しており、それ以外にもオフィス、ホール、飲食、各種サービス施設まで充実しています。そのため、地元のお客様から観光、ビジネスでお越しになるお客様まで幅広く利用されている複合商業施設です。

金沢の玄関口 JR金沢駅前にある同施設は、北陸地方最大級の高さ130mのシンボルタワーであり、県外から訪れた人々にインパクトを与えています。

JR金沢駅と直結する地下道も整備され、歩行者ネットワークも充実しています。築28年を経過しても、金沢駅の賑わいを形成し、交流、ビジネスの中心拠点として活用されており、オフィス、商業施設のベストミックスを実現しています。

2. 建物概要

所在地：石川県金沢市本町二丁目15番1号

設計：株式会社 松田平田設計 他

施工：株式会社 竹中工務店 他

所有者：ヒューリック株式会社、
管理組合他

延床面積：61,644㎡

構造：S造(一部、SRC造、RC造)

階床数：地下2階、地上30階

建屋高、軒高：130m

竣工：1994年

3. 昇降機設備

ホテル日航金沢には、ホテル利用のお客様用、バックヤード用合わせてエレベーター11台、エスカレーター6台を納入し、2022年からエレベーターリニューアル工事を実施しています。

今回、リニューアルを行っているエレベーターは、お客様用エレベーター4台(うち展望用1台)です。

かご内操作盤のカードリーダーに宿泊者がカードキーをかざす事でセキュリティーが解除され、宿泊階のかご呼びボタンが自動登録される仕様となっており、セキュリティーレベルの向上に繋がっています。また、展望用のエレベーターは建物外部を見渡すことができ、移動中の楽しさとくつろぎを提供しています。

リニューアル後のかご床はエレベーターホールと同じ、多彩で複雑な柄を特色とするアキスミンスター織の絨毯が敷かれています。また、側板にはレザー巻きの特注手すり取り付けられており、格式の高いホテルに相応しい高級感溢れる意匠となっています。

天井にはパネルに木目調の化粧シートを貼付け、飛沫模様の穴あけをあしらった特殊装飾のデザインパネルが施された天井照明と、LED照明のダウンライトにより、空間を軽やかに美しく彩っています。

かご側板は27階エレベーターホールの意匠に合わせて、ゴールドカラーステンレスを基調としており、荘厳で煌びやかな雰囲気演出しています。

クローズアップ



H-1号機 リニューアル前 かご内正面



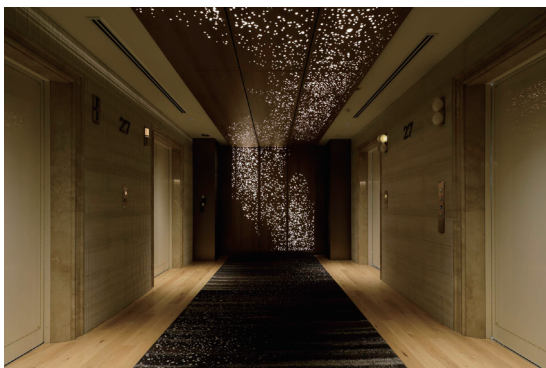
H-3号機 リニューアル後 かご内正面



H-4号機 リニューアル後 かご内正面



H-4号機 かご内背面



27階エレベーターホール



H-1、2号機 3階乗場



H-3、4号機 29階出入口 (戸閉)



H-3、4号機 29階出入口 (H-4戸開)

クローズアップ



リニューアル前 エレベーター乗場ボタン リニューアル後 エレベーター乗場ボタン リニューアル後 エレベーター車いす用乗場ボタン



27階 乗場ランタン

B2、3~6、17~26、28階 乗場ランタン

リニューアルエレベーター仕様

用途	号機	用途	制御方式	運転方式	積載質量 (kg)	定員 (名)	速度 (m/min)	台数 (台)	停止階床数	メーカー	備考
客用 エレベーター	H-1~3	乗用	インバーター	群乗全自動方式	1350	20	240	3	20 (1~6、17~30)	東芝	H-3号機 (車いす仕様)
	H-4	〃	〃	乗合全自動方式	1000	15	150	1	21 (B2、1~6、17~30)		展望用

リニューアルエレベーター仕様一覧

		H-1~4号機 エレベーター仕様				備考
		リニューアル前		リニューアル後		
		H-1~3号機	H-4号機	H-1~3号機	H-4号機	
用途		乗用		展望用		
制御方式		交流可変電圧可変周波数制御方式				インバーター
積載質量		1350		1000		
定員		20		15		
速度		240		150		
出入口寸法		1000W×2100H		900W×2100H		
かご内寸法		1800W×1700D		1600W×1600D		
乗場仕様	三方枠	3~5階		真鍮製ヘアライン仕上		既設流用
		1~2、6、29~30階		鋼板製ブラックメタリック磨き塗装仕上		既設流用
		17~28階		鋼板単色メタリック磨き塗装仕上		既設流用
	敷居	B2階		-	鋼板単色メタリック磨き塗装仕上	既設流用
		B2、1~6、17~30階		硬質アルミニウム合金		既設流用
		1~2、29~30階		鋼板ブラックメタリック磨き塗装仕上		鋼板塗装仕上 (全ツヤ)
	扉	3~5階		真鍮製ヘアラインエッチング仕上		既設流用
		6階		鋼板製メタリックUV仕上		既設流用
		17~28階		鋼板メタリック磨き塗装仕上	鋼板メタリック磨き塗装仕上	鋼板塗装仕上 (全ツヤ) 既存同柄
	ホール ランタン	B2、1~6、17~26、28~30階		透明アクリル サンドブラスト仕上		透明アクリル サンドブラスト仕上
		フェースプレート		真鍮製バイブレーション仕上げクリア焼付塗装		カラーステンレス製バイブレーション仕上
		ランタン		27階		透明アクリル サンドブラスト仕上
フェースプレート		27階		真鍮製バイブレーション仕上げクリア焼付塗装	カラーステンレス製バイブレーション仕上	
ボタン	押しボタン		B2、1~6、17~30階		静電タッチボタン	クリックタッチボタン
	フェースプレート		B2、1~6、17~30階		真鍮製バイブレーション仕上げクリア焼付塗装	カラーステンレス製バイブレーション仕上
かご室仕様	天井		カラーステンレス製ヘアライン仕上		カラーステンレス製ヘアライン仕上 (中央部特殊デザインパネル 飛沫模倣化粧シート貼り)	
	照明		間接照明+蛍光灯		LEDデザイン照明+ダウンライトLED照明	
	側板	背面壁	左右部	鋼板ラッカー塗装 (3色シルク印刷)		カラーステンレス製 バイブレーション仕上
		側面壁	中央部			カラーステンレス製 バイブレーション仕上 (展望窓付)
	手摺		特殊革巻き製、支持部: 真鍮製パフ磨き仕上		特殊革巻き製、支持部: カラーステンレス製鏡面仕上	
	幕板		真鍮製バイブレーション仕上		カラーステンレス製バイブレーション仕上	
	出入口柱		真鍮製パフ磨き仕上		カラーステンレス製鏡面仕上	
	扉		真鍮製バイブレーションエッチング仕上		カラーステンレス製バイブレーション仕上	
	幅木		真鍮製ヘアライン仕上		ステンレス製ヘアラインカラー発色仕上	
	敷居		ステンレス製ヘアライン仕上		ステンレス製ヘアラインカラー発色仕上	
床		絨毯貼り		絨毯貼り		