

HOSPITALITY | PUBLIC SPACE

## ヒューストニアンホテル (米国、テキサス州ヒューストン)



客室アメニティの  
トップを飾るのは  
アントロン®  
カーペットファイバー

→ ホテル客室のカーペットは、インテリアデザインの中で見過ごされているケースがあまりにも多く、そのため性能が劣りシミのつきやすいカーペットが使われていることがあります。米国テキサス州のヒューストニアンホテル・クラブ&スパの調達担当ディレクター、ローラ・テレル (Laura Terrell) 氏は、710万ドル(約7億円)をかけた289室の客室改修計画に着手する際、本格的な客室アメニティとして今後長期にわたりホテルのクラシックなデザインを引き立ててくれるような、美しくシミの付きにくいカーペットを見つけようと決意しました。

antron. 

ケーススタディー：  
ヒューストニアンホテル  
(米国、テキサス州ヒューストン)



新しいカーペットを探すにあたり、テルル氏はある一つのシンプルな決断をしていました。それは、これまでに敷かれていたものと同じようなタイプのカーペットは要らないということ。「その当時使用していたカーペットはたった3年で時間とコストのかかるシミ抜きメンテナンスをしなければなりません。休みなく続くメンテナンスは、ハウスキーピング担当ディレクターにとってストレスの溜まるプロセスでした」とテルル氏は語っています。

新しいカーペットを探し始めてすぐに、この改修のインテリアデザインを決める上で、ホテルの期待に応えるカーペットを見つけるのは困難な仕事になるだろうとテルル氏は感じていました。

リゾートホテルの客室向けカーペット選びは初めての経験だったので、テルル氏は長年にわたって優れた性能を発揮する質の高い製品を見極めたいと考えました。それまではどのカーペットファイバーも同じだと聞かされていましたが、自身の経験からそれは違うのではないかと感じていました。カーペットファイバーに違いがあるかどうかを評価するため、テルル氏は仕様を決める前に、全種類のファイバーの社内性能試験を実施しました。試験では、ハウスキーピング担当ディレクターがイチゴ、ブラックベリー、赤ワイン、マ

スタード、コーヒーを持ち込み、カーペットのサンプルにこぼしてみました。いずれも、落ちにくいシミの原因となるものばかりです。

「シミの付きにくさと清掃のしやすさが、決定の第一条件でした。私たちの標準的なメンテナンスでシミが取れなかったものについては、改修の際の候補から外すことにしました」とテルル氏は語ります。

試験結果から、カーペットファイバーには違いがあることが分かりました。「アントロン®レガシー™ ナイロンで作られたカーペットのシミの付きにくさと掃除のしやすさには、とても満足しました。アントロン® ナイロン製カーペットのサンプルからは、ブラックベリーも含めてすべてのシミを簡単に取ることができたのです」とテルル氏は語っています。「シミ抜き試験の結果を見てすぐに、アントロン®レガシー™ ナイロンを推薦したいと思いました」。

カーペットとカーペットファイバーの技術仕様書の概要がまとまると、テルル氏は客室のインテリアデザインに合う完璧な趣のあるカーペットを探すことに重点を置きました。「温かみがある住宅のような雰囲気客室を仕上げたかったので、アースカラーをベースに豪華に輝く宝石のような色合いをアクセントにすることにしました」とテルル氏は語りました。

「私たちはマスランド社の『Soiree』という完璧なカーペットを見つけたのです。しかし『Soiree』はループ構造のため、アントロン®レガシー™ ナイロンを使用すると、こちらが期待した色彩強度を得るのは困難でした。そこでマスランド社の工場担当者は、アントロン®ルーミナ™ 原着ナイロンの新色を見せてくれました。この新しいファイバーの虹色が色合いもびったりだったので、カーペットには原着ファイバーを使用することにしました。原着ファイバーは私たちが望んだシミの付きにくさに加えて、往来の激しいエリアに必要な優れた耐久性も提供してくれるため、さらなる恩恵を得ることができました」。社内試験とカーペットの選択プロセスには9か月以上かかりましたが、テルル氏は、今後の決定をより簡単に行える標準仕様を手に入れることができたのです。「私が求める最低限の

「シミ抜き試験の結果を見てすぐに、  
アントロン®レガシー™ ナイロンを  
推薦したいと思いました。」

— ローラ・テルル (Laura Terrell)  
調達担当ディレクター

カーペットの仕様基準は、アントロン®レガシー™ ナイロンです。そして往来の激しいエリアには、アントロン®ルーミナ™ 原着ナイロンの方がよいと思います」。テルル氏はこう続けました。「私は、アントロン®カーペットファイバー製のカーペットだけを検討対象としていくつもりです」。

新しいカーペットに対する宿泊客の反応は好意的でした。「どのお客さまも、客室のカーペットは今まで見た中で一番美しいとおっしゃいます」とテルル氏は語ってくれました。



→ 清掃のしやすさ

アントロン®カーペットファイバーは独特な中空糸形状をしており、ファイバーの内側に通っている穴が光を分散させるため、汚れが目立ちにくくなります。また、ファイバーの表面積が最小となり汚れが付着する部分を最小限に抑えているため、クリーニングが容易になります。

詳細はお近くのインビスタ社 ファイバーコンサルタントにお問合せください。  
インビスタ ジャパン合同会社 機能サーフェス部 Tel. (03)5511-0090 www.antron.jp

情報は発行時点のものであり、インビスタ社は情報の更新を行う義務は負いません。仕様は予告なく変更される場合があります。インビスタ社の製品は、最終的な利用形態によって性能効率が異なります。仕様については、インビスタ社までお問い合わせください。  
© 2014 INVISTA. All Rights Reserved. アントロン®およびアントロン®商品群のマークとロゴは、インビスタ社の商標です。ここに掲載されている商標は各所有企業に帰属し、許可を得て使用しています。

JCS005-10/14

antron. 