

ライティング×プロジェクション

Lighting×Projection

Panasonic

1台で照明機能と映像機能を融合。新しい空間演出を実現。

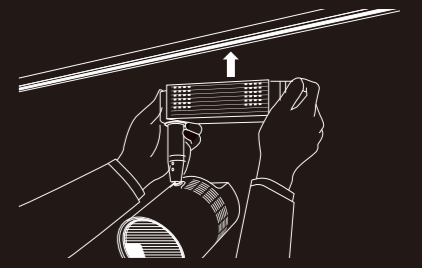


Lighting 照明 Projection 映像 Wonder space 新しい空間

商品特長

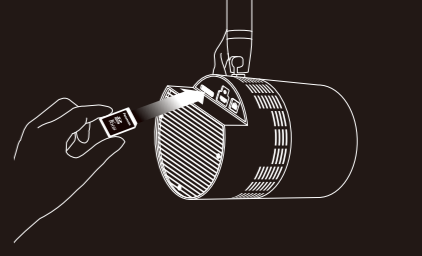
スポットライト型デザイン
意匠性が求められる空間にもなじみます。
(本体色はホワイト、ブラックの2色をご用意)

配線ダクト取付方式
取り付け、取り外し、設置後の移動も簡単です。



フレキシブルな可動構造
水平より下向きの全方向を照射できます。
(縦長映像を投影可能なポートレートモードにも対応)

様々な再生方式に対応
映像入力：SDカード、HDMI、無線LAN
※無線LANでの動画再生はできません。



仕様一覧

光源 (寿命)	レーザーダイオード (20,000時間光源メンテナンスフリー：初期の50%の明るさになるまで)	
解像度	1,039,680画素 (WXGA相当)	
消費電力 (電圧)	125W (100V 配線ダクト専用)	
フォーカス/ズーム	電動フォーカス/電動ズーム (ズーム比2.2倍)	
照射方向	水平より下向き	
再生ソース	スタンドアロン	SDカードの画像/映像ファイルを本機単独で再生
	有線	HDMIケーブルでPCやプレーヤーなどと接続し再生
	無線	Wi-FiでPCやタブレットなどと接続し再生

一般的なプロジェクタとの相違

Space Player	項目	プロジェクタ
レーザーダイオード	光源	高圧水銀灯
点灯・消灯・再点灯時間が短い	特性	点灯・消灯・再点灯時間が長い
20000時間	寿命	2000~5000時間
125W	消費電力	230W



テーブル全体を照らしながらメニューを投影!

照明に映像投影の機能を融合し、従来にない空間を演出する演出照明と投影コンテンツで新しいコンセプト「プロジェクションライティング」を提案、トータルソリューションビジネスを展開しています。

機能性

01 動きのある演出

・店内から外部床面に対してお店の営業時間などの情報を照射。動きのある映像演出でお客様の目を引き付ける。



02 迎える演出

・店内入口のセンサーが反応し、突然通路に映像を再生。
・通路を歩いていくと映像が変化。



03 伝える演出

・突然のメニュー変更や新しいメッセージの追加に対してもタッチパネルでメニューを書き換え可能。



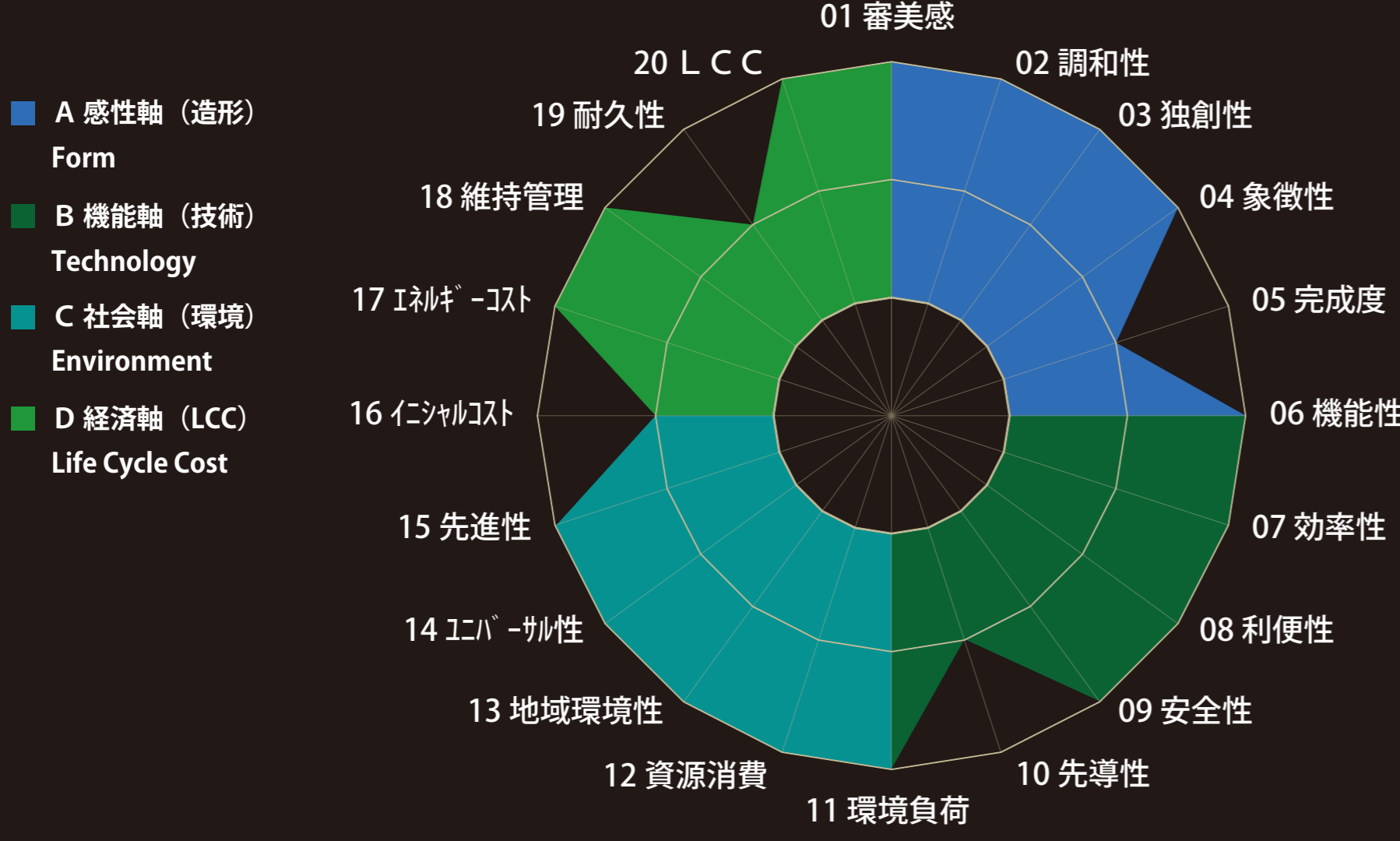
社会性

- ・店舗など意匠性が求められる空間に調和しやすいスポットライト型デザインを採用しており、場所を選ばず設置しやすいように設計されています。
- ・一般のプロジェクターでは困難であった水平より下向きに全方向へ照射することのできる可動構造により、様々な場所への投影が可能となり、演出の用途が広がります。
- ・低消費電力のレーザーダイオードを用いているため発熱量が少なく、排気ファンによる騒音が少ないので、静かな場所でも安心して使えます。

経済性

- ・スポットライトになる「照明モード」と、映像を投影する「プロジェクタモード」が付属のリモコンでワンタッチ切り替えが可能のため、通常照明としても使えます。
- ・配線ダクト取付方式を採用しているため、取り付け・取り外しや設置後の移設が容易に行えます。
- ・SDカードに保存した静止画/動画を再生することだけでなく、PC/タブレット画面をWi-Fi経由で投写したり、HDMIで直接接続など、多彩な再生ソースの選択が可能です。
- ・設定したスケジュールに従ってSDカードの静止画/動画ファイルを再生、光源の明るさ変更、電源の入切が可能ため制御するためのPCが無くても本機単独で使用できます。

評価表 (自己評価)



□ 評価項目	□ 特に重視したデザインの視点	□ 評価項目に対する設計者のデザイン意図 (従前のデザインと比較し、優れている部分、卓越している部分に関して具体的に記述してください。)			□ 自己評価欄		
		普通	優れている	卓越している	小計		
A 感性軸 (造形) Form	01 審美感	☆			○	2	
	02 調和性	☆			○	2	
	03 独創性	☆			○	2	
	04 象徴性	☆			○	2	
	05 完成度				○	1	
B 機能軸 (技術) Technology	06 機能性	☆			○	2	
	07 効率性				○	2	
	08 利便性	☆			○	2	
	09 安全性	☆			○	2	
	10 先進性				○	1	
C 社会軸 (環境) Environment	11 環境負荷				○	2	
	12 資源消費	☆			○	2	
	13 地域環境性	☆			○	2	
	14 コミュニカル性	☆			○	2	
	15 先進性				○	2	
D 経済軸 (LCC) Life Cycle Cost	16 インシャルコスト				○	1	
	17 ランニングコスト	☆			○	2	
	18 維持管理	☆			○	2	
	19 耐久性				○	1	
	20 LCC				○	2	