

CASIO

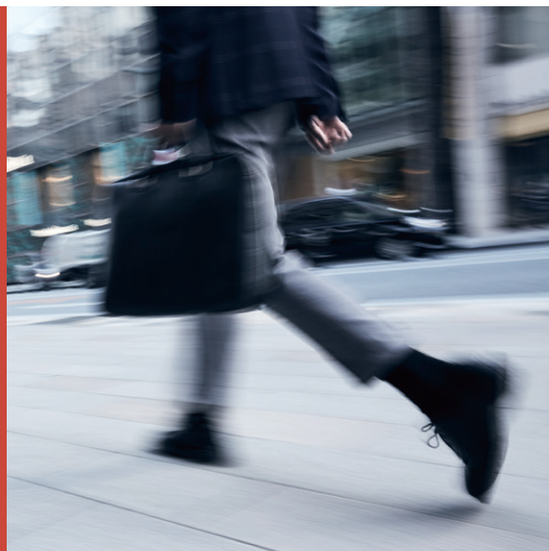


持ち運べる大画面で、 貴重な対面機会の “効果”を最大化。

いま、ビジネスの現場では、新しい働き方への対応に伴い、オンラインでの打ち合わせや商談が増加する一方、対面コミュニケーションの価値や効果が再認識されています。FORESIGHT VIEWは、貴重な対面機会を最大限に活用するために生まれました。

「持ち運べる大画面」により、外出先、オフィス、在宅勤務など、様々なワークプレイスへ、使い慣れた環境を気軽に持ち運び、対面コミュニケーションの効果を最大化。

効率や成果が求められるビジネスシーンに、新たなビジュアルコミュニケーションスタイルをお届けします。



スマートなデザインを、
スマートに持ち歩き、
スマートなプレゼンテーションを
可能にする。

3つのスマートスタイルが、
ビジネスの先を見通し、
成功の扉を開きます。



RD (EXPRESSION RED)

NB (KNOWLEDGE NAVY)

SMART-STYLE PROJECTOR FORESIGHT VIEW

A5サイズ // 約1.1kg // 2000ルーメン // WXGA

- プレゼンテーションの幅を広げるコラボレーションモデル
- CX-F1** | 無線投映 | スピーカー内蔵 | **2STEP START** スマートスタート 2ステップ投映 | **ON** クイックオン 5秒 | バッテリー駆動対応
 - 使いやすいさをシンプルに。プレゼンテーションモデル
 - CX-E1** | **2STEP START** スマートスタート 2ステップ投映 | **ON** クイックオン 5秒 | バッテリー駆動対応

主な特長

ビジネスバッグに入れて持ち運べる

A5サイズ・約1.1kgの 小型軽量設計

大画面での対面コミュニケーションには、プロジェクターを持ち運ぶことが必須。FORESIGHT VIEWは、2000ルーメンでA5サイズ。世界最小・最軽量※を実現。バッテリーやケーブルを含め、ビジネスバッグにすっきり収まります。

※2021年1月11日時点。ISO/IEC 21118またはJIS X 6911準拠で明るさ2000ルーメン以上のプロジェクターとして、カシオ計算機調べ

出席者を待たせず プレゼン開始

スマートスタート 2ステップ投映

FORESIGHT VIEWは、「①電源ケーブルを接続」「②HDMIケーブルを接続」の最短わずか2ステップで自動電源ON。約5秒で投映ができ、出席者を待たせません。貴重な対面機会を最大限に活用することができます。

電気を消さずに 大画面プレゼン

思いが伝わる 2000ルーメン[※]

※AC電源接続時

お客様の表情や仕草を見ることができるのも対面コミュニケーションのメリットです。輝度の足りないプロジェクターを使うと部屋を暗くせねばならず、折角の対面のメリットが生かされません。FORESIGHT VIEWは、JIS規格2000ルーメンの明るさ。明るい部屋でも、電気を消さずに大画面でプレゼンテーションをすることができます。



① 電源を接続



② HDMIを接続



場所を選ばずディスカッション

バッテリー駆動

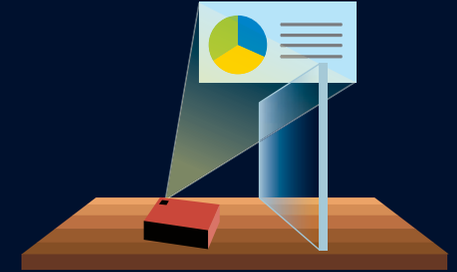
専用バッテリー（別売）を使えば、コンセントがない場所でも、気軽にミーティングを始められます。外出先でもAC電源の環境を気にする必要なく、安心してプレゼンができます。



投映場所に左右されない

縦横台形補正& 無段階角度調整

上下左右(各30度の範囲)の画面の歪みを補正。設置場所や投映面に制約があり、角度がついた位置から投映する場合でも、画面イメージを変えずに投映することができます。



縦横台形補正

無段階角度調整



プレゼンターの交代もスマート

無線投映機能*

プレゼンターとプロジェクターが離れていても無線接続であれば配線の手間はありません。プレゼンターの入れ替わりの際も、ケーブルの差替えなどの余計な手間もなくスムーズな進行が可能です。

※対応機種：CX-F1



テーブルに置いていても気にならない

静音設計&前面排気

FORESIGHT VIEWは、静かな場所でも稼働音が気にならない静音設計。排気も本体前面から行うため、熱風に煩わされることもありません。会議テーブルやミーティングスペース、応接室や診察室など、手軽に持ち運んで、気兼ねなく使用できます。



持ち運べる大画面が一日中あなたをサポート。

09:00

立ち会議

限られた時間・空間で、意見交換&情報共有をスピーディに。

- ・手軽に持ち運び、どこでも大画面投映
- ・ケーブル不要の簡単無線投映
- ・専用バッテリー（別売）で電源を気にせず投映



10:30

社内会議

プラスワン活用で、リアル&リモート会議を効率的に。

- ・2台使いでわかりやすい補足説明
- ・プラスワンでアジェンダを投映したり、リモート出席者の顔を表示したりなど、使い方も多彩

14:00

資料チェック

大画面でプレゼンテーション用の資料を確認&修正。

- ・プレゼン前に大画面でシミュレーション
- ・出先のちょっとしたスペースで大画面で確認
- ・細かい文字も大画面で確認&修正



16:00

プレゼンテーション

移動・準備・投映。クライアント先でのプレゼンをスマートに。

- ・A5サイズで携帯性バツグン
- ・2ステップですぐにプレゼン開始
- ・明るい部屋で大画面投映

訪問先での商談・プレゼンテーションが多い業種に威力を発揮。

経営コンサルタント

経営の課題解決に導くプレゼンテーションを実現。

- 電気を消さずに戦略提案のインパクトを高める。
- 改善提案を大画面でわかりやすく実現。
- セッティングが早く経営者の貴重な時間を無駄にしない。



ソフトウェアセールス

大画面でクライアントの理解度をさらに高める。

- お客様の要望をその場で修正し、大画面で説明。
- 営業とSEの交互プレゼンも無線接続でスムーズに切替。
- 手軽に持ちこめ、お客様の事前準備の負担を軽減。



医療情報担当者・医療機器営業

貴重な面談機会を逃さず確実に。

- 2ステップ投映で先生の貴重な時間を無駄にしない。
- 電源のない場所でも投映可能。説明の場所を選ばない。
- 資料や販促物などの荷物があっても手軽に持ち歩ける。



クリエイティブプランナー

クライアントの心を動かすアイデアを生み出す。

- 大画面でアイディエーションをしやすい環境をつくる。
- 資料を配らず大画面に視線を集中し想いを伝える。
- セッティングからスマートに開始しライバルに差をつける。



違いを生み出す、存在感

コミュニケーションの場で高まる信頼感とステータス感。
仕事の道具でありながら、セレクト雑貨のような佇まいは、
アイデアが詰まった一冊のノートがモチーフ。
常に持ち歩くコミュニケーションツールとして、
パーソナルなアイテムとして、
愛着が感じられるデザインに。



個性的なカラーリング

感情の豊かさを表す<EXPRESSION RED>、
思考の厚みを表現した<KNOWLEDGE NAVY>
ビジネスパーソンの士気とクリエイティブマインドを掻き立てる個性豊かな2色を用意。

触れたいくなる質感
凹凸を排除したフラットな形状、
布地を想起させる風合い。
手に優しく、思わず触れたいくなる
質感をカタチにしました。

使う動作に沿った本体形状

側面にホールドエリア、前面にレンズ、天面に操作系と、
3軸デザインで「持つ、置く、使う」の動作を自然に誘導します。

直感的な操作性

横一列の操作キーはシンプルで
直感的な操作ができるレイアウト。
使う人がわかりやすいように
配慮をしています。



オプション

専用バッテリー

YA-B10 オープン価格
JANコード: 4549526802133

容量	6600mAh(95Wh)
電源	ACアダプター(100V、50/60Hz) ^{※1}
外形寸法 ^{※2} (幅×高さ×奥行)	212×23×106mm
質量	約640g
充電時間	約4時間 ^{※3}

※1 プロジェクター本体用を兼用。
※2 突起部含まず。
※3 使い切った状態から満充電にした場合のおおよその時間。使用状況によって変わります。

ソフトインナーケース

YB-3 オープン価格
JANコード: 4549526802140

本体、ACアダプター、専用バッテリー、ケーブル、リモコンをすっきり収納できる専用ケース。



ワイヤレスリモコン

YT-161 オープン価格
JANコード: 4549526802157



インターフェイス



主な仕様

型番	CX-F1-RD	CX-F1-NB	CX-E1-RD	CX-E1-NB
カラー	EXPRESSION RED	KNOWLEDGE NAVY	EXPRESSION RED	KNOWLEDGE NAVY
JANコード	4549526802171	4549526802126	4549526802164	4549526802119
メーカー希望小売価格	オープン価格			
明るさ ^{※1} ^{※2}	2000ルーメン			
投映方式	1 chip DLP [®] 方式			
表示素子	WXGA 0.65型 DLP [®] チップ 1,024,000画素 (1280×800)			
コントラスト比	20000:1 ^{※1}			
台形補正	縦: 上30°(自動) 下30°(手動) 横: 左右30°(手動)			
焦点調整	手動フォーカス			
投映レンズ/明るさF、焦点距離:f	光学1.2倍ズーム(手動) F=2.34~2.55/f=16.8~20.4			
投映画面サイズ	30~300型			
投映距離/設置目安	60型: 1.52~1.88m、100型: 2.56~3.14m、最短投映距離: 0.75m			
光源(寿命時間 ^{※3})	レーザー&LED光源(約20,000時間)			
色再現性	フルカラー(最大10億7千万色)			
走査周波数	水平周波数: 28.1~74.0kHz、垂直周波数: 50~60Hz			
コンピュータ入力	入力端子: HDMI Type-A×1(デジタル)、HDCP対応 リアル表示: WXGA(1280×800)、圧縮表示: 最大WUXGA(1920×1200)			
音声	出力端子	ステレオミニジャック×1(音声可変出力)	-	
	スピーカー	1W×1 モノラル	-	
他端子	USBホスト	USB Type-A×1 ^{※4}	-	
	USBファンクション	USB Micro-B ^{※5} ^{※6}		
無線対応 ^{※7}	IEEE 802.11 b/g/n(2.4GHz)		-	
電源	ACアダプター(100V、50/60Hz)			
消費電力	動作電力(初期設定) (「ライト出力7」時): 100W、動作電力(最小) (「ライト出力1」時): 45W、 動作電力 ^{※1} : 120W、待機電力: 0.15W			
外形寸法(幅×高さ×奥行) ^{※8}	215×43×152mm			
質量 ^{※9}	約1.1kg			
セキュリティ対応	Kensington [®] 対応、パワーオンパスワード			
主な付属品 ^{※10}	ACアダプター、電源コード(ACコード)、保証書、無線LANアダプター(CX-F1のみ)			
オプション	専用バッテリー(YA-B10)、ソフトインナーケース(YB-3)、ワイヤレスリモコン(YT-161)			

ネットワーク投映アプリ

無線投映の際は右記アプリケーションを端末にインストールしご利用ください。

■ PC用ネットワーク投映アプリ「C-Connection」

※Windows/macOS版は、当社ウェブサイトからダウンロードしてください。
※Chrome OS版は、Chromeウェブサイトからのご提供となります。
※お使いのMac PCの動作環境によっては「MirrorOp」(Mac PC用)をお使いください。

■ スマートデバイス用アプリ「MirrorOP Presenter」

※Android版はGoogle Play、iOS版はApp Storeからのご提供となります。

● 機能の比較やソフトウェアのダウンロードは

<https://www.casio.com/jp/projectors/contents/comparison/>



※1 AC電源接続時、ブライモード「オン」のとき。 ※2 JIS X 6911:2015データプロジェクターの仕様書様式に則って記載しています。測定方法、測定条件については付属書Bに基づいています。 ※3 保証時間ではありません。 ※4 無線LANアダプター専用 ※5 ユーザーアップデータ用 ※6 ログデータ登録用 ※7 同梱の無線LANアダプターを本体側面のUSB端子に装着 ※8 突起部含まず。 ※9 ACアダプター除く。 ※10 取扱説明書は同梱されません。当社Webサイトからダウンロードしてください。

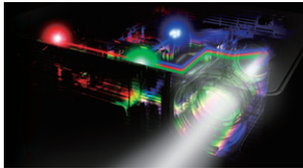


SMART-STYLE PROJECTOR FORESIGHT VIEW

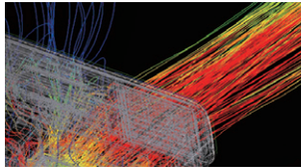
FORESIGHT VIEW スペシャルサイト
web.casio.jp/projector/sp/foresightview/



カシオコアテクノロジーから生まれる提供価値



小さいと明るいを両立する
**レーザー&
LEDハイブリッド光源**
優れた省電力技術と光学ブロックの最適化により、「小さい」と「明るい」を実現。



省スペース化を実現する
光学設計/冷却設計
独自の熱流路設計&熱輸送技術による効率的な排熱で、明るさを維持しながらの小型化、ノイズ抑制を実現。



高精度組立を実現する
山形カシオ製造技術
最新の自動化設備と人の目による徹底した投映品質検査により、完成度の高いものづくりを追求。

世界最小・最軽量*

A5サイズ・約1.1kgの軽量コンパクトで、2000ルーメンの高輝度投映を実現。
※2021年1月11日時点。ISO/IEC 21118またはJIS X 6911準拠で明るさ2000ルーメン以上のプロジェクターとして。カシオ計算機調べ

長寿命光源

約20,000時間の光源寿命を実現し、ランプ交換の手間を軽減。

防塵設計

埃による投映輝度の低下を抑制し、快適な投映を長期間キープ。フィルターレスの防塵設計なのでお手入れがカンタン。

水銀ゼロ

FORESIGHT VIEWは、水銀不使用。環境負荷低減に貢献します。

安全上のご注意 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。



- 指定以外の電源・電圧、接続コード、ACアダプターは使用しないでください。火災、感電の原因となります。
- 水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所及び高温の場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因になることがあります。

専用バッテリーご利用時のご注意 発熱・発火・破裂を防ぐために、次の事は必ずお守りください。

- 指定以外のACアダプターで充電しないでください。
- 落下など強い衝撃を与えたり、投げつけたりしないでください。
- 直射日光の当たる所、炎天下の車内、火やストーブのそばなどの高温になる場所で使わない、放置しないでください。

●このカタログについてのお問い合わせはお近くの販売店におたずねください。もし販売店でお分かりにならない場合は下記におたずねください。●ご購入の際は、購入年月日、販売店など所定の事項を記入した保証書を必ずお受け取りください。●当カタログに記載された仕様、デザインなどは予告なく変更する場合があります。また、商品の色調は印刷のため実物と異なることがあります。●スクリーン画面はハメコミ合成も含まれます。●製品の価格には取付費・運送費・付帯工事費等は含まれません。●取扱説明書に従い、正しく配線してください。正規の配線が行われなかったり、改造等を加えると事故の原因となります。この場合、当社は一切の責任を負いかねます。●明るさは、出荷時における本製品全体の平均的な値を示しており、JIS X 6911:2015 データプロジェクターの仕様書様式に則って記載しています。測定方法、測定条件については附属書Bに基づいています。●この装置は、高調波電流規格JIS C 61000-3-2に適合しています。●本製品は、レーザークラス1製品です。●使用環境、周辺環境により輝度劣化レベルは変化します。●オープン価格の商品は標準価格を定めておりません。■DLP、DLPメタリオン・ロゴは、米国テキサス・インスツルメンツ社の登録商標です。■Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。■HDMI、HDMIロゴ、およびHigh-Definition Multimedia InterfaceはHDMI Licensing Administrator, Inc.の商標または登録商標です。■Chrome OS、Android、Google PlayはGoogle LLCの商標です。■macOSはApple Inc.の商標です。App StoreはApple Inc.のサービスマークです。■MirrorOpはBarco Inc.の登録商標です。■本カタログに記載されている社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

エコマーク認定/グリーン購入法適合

カシオのプロジェクターは「水銀を使用しない固体光源」の採用と、省エネ・省資源設計によるものづくりによりエコマークを取得しています。さらに、環境省が定める国等による環境物品等の調達推進等に関する法律である「グリーン購入法」にも適合しています。



エコマーク認定機種
〈CX-F1〉20145023
〈CX-E1〉20145022



《機能・操作・購入先等のご相談窓口》



0120-088947

※非通知に設定されているお客様は「0120」の前に「186」を付けてからお電話ください。

受付時間は
こちら



IP電話・公衆電話からは03-5334-4785

www.casio.com/jp/support/inquiry/186/

casio.jp/support/projector/phone/

■お求めは、信用とアフターサービスの行き届いた当店へどうぞ。

カシオ計算機株式会社

〒151-8543 東京都渋谷区本町1-6-2

製品情報 casio.com/jp/