

**Press Release** 

### **FOR IMMEDIATE RELEASE**

NO-BQjp-390

<報道関係各位>

ベンキュージャパン株式会社 2019 年 2 月 26 日

# BenQ、日本初 DCI-P3 4K UHD HDR ホームシネマ DLP プロジェクター「HT3550」を発表 4K プロジェクター 2018 年 国内ランキング No.1

ベンキュージャパン株式会社(本社:東京都港区、以下BenQ)は、ホームシアタープロジェクターの新しい製品として、DCI-P3採用 4K UHD HDR対応モデルの「HT3550」を2019年4月19日より発売します。

DLP プロジェクターの No.I ブランドである BenQ は、アジア太平洋、中東、アフリカの 4K プロジェクターの売上高が更なる成長を遂げ、2018 年には、BenQ 4K プロジェクターの年間の販売実績が 37.30%の市場シェアを達成しました。長年の正確な色を提供する BenQ の Cinematic Color™ 技術と、4K ホームプロジェクターがもたらす投入感が、映画愛好家やスポーツファンを含む幅広い方の支持につながりました。これらの功績により、BenQ はグローバルクラスのリーダーとして 4K プロジェクターのトップブランドの地位を確固たるものとしました。

その BenQ が CineHome(シネホーム) DLP プロジェクター「HT3550」をグローバルで先駆けて I 月 2 日に発表しました。 HT3550 の注目すべき点は、お求めやすい価格でありながら、まだ日本では稀な 4K プロジェクターの Short Throw の実現、 DCI-P3 業界標準カラースペースと繊細な 4K 解像度を採用し、最高レベルの画像精度をお楽しみいたけます。

「HT3550 は、愛好家レベルの最高の映画パフォーマンス提供します。」と BenQ Corporation 社長のコンウェイ・リーは語りました。強力な画像調整機能と設置の柔軟性を兼ね備えた HT3550 は、正確な 4K HDR カラーのビジュアルを提供し、小規模なパーティルームやご家庭のリビングルームにお勧めします。

\* FutureSource 2018 上半期レポートの市場シェアデータソース(オーストラリア、バングラデシュ、中国、エジプト、香港、インド、インドネシア、イスラエル、 日本、韓国、マグレブ、マレーシア、ニュージーランド、パキスタン、フィリピン、中東その他、CIS、サウジアラビア、シンガポール、 アフリカ、台湾、タイ、トルコ、UAE、ベトナム)



機種名	解像度	カラー	発売予定日	想定売価
HT3550	4K UHD (3840 x2160)	ホワイト	2019年4月19日	オープン価格



## 真の 4K HDR でスーパーワイド DCI-P3 CinematicColor™を再現

CinematicColor™技術を搭載した BenQ HT3550 4K HDR CinePrime プロジェクターは、小さな AV ルームまたはリビングルームでの映画の楽しさをさらに高めます。 HT3550 は、スーパーワイド DCI-P3 業界標準カラースペースと繊細な 4K 解像度を採用し、映画ファンの好みを満たす最高レベルの画像精度を提供します。また、見事な 4K HDR 画像や驚くべきオーディオエンハンスメントを通じて、本物のデジタルシネマ体験を提供します。



I フレームあたり830 万画素の4K UHD 3840 x 2160 解像度を生み出す HT3550 は、画期的な0.47 インチシングルDMD DLP 技術を採用して、プロジェクターの洗練されたコンパクトなプロファイルを最小限に抑え、現代的なライフスタイルを実現します。フル HD 1080pの4倍の解像度を持つ4K UHDは、ピクセルぼやけを軽減し、細部まで行き届いた鮮明な画像を実現します。BenQのHDR-PRO™テクノロジーは、HDR10とHLG(Hybrid Log-Gamma)のサポートによって非常に優れており、Blu-ray ムービーやストリーミングコンテンツの迫力ある映像をより臨場感ある映像でお楽しみいただけます。

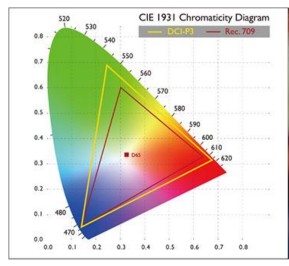
\* HLG は、BBC と NHK が共同開発した高ダイナミックレンジ(HDR)規格で、BBC iPlayer、DirecTV、Freeview Play、YouTube などのビデオサービスでサポートされています。





### スーパーワイド DCI-P3 カラースペース

正確な画質のために最適な色を強化するBenQ CinematicColor™テクノロジーは、アメリカの映画業界の94%超ワイド DCI-P3 カラースペースに達し、Rec.709 よりはるかに広い可視スペクトルをカバーします。DCI-P3 を使用することで、T3550 は、ディレクターが当初想定していたように、広く正確な色を実現することで本物の映画のような品質を再現します。





BenQ 独自の EQ アルゴリズムによる CinemaMaster Audio+ 2 オーディオエンハンステクノロジーが、ハリウッドのスタジオに匹敵する透明感のあるサウンド品質を実現します。5 ワットのパワフルなオーディオは、ダイナミックな広帯域の周波数により、深く響く重低音と伸びやかな高音となって響きます。



### 画面調整のための柔軟な調整

HT3550は、近距離で大画面を実現し、1.3倍光学ズーム、縦型レンズシフトで短焦点のメリットを活用し、映画館にいるような迫力ある映像を実現し、取り付けも簡単です。 縦自動台形補正機能はプロの手で調整されたような理想的な形を実現します。



### BenQ DLP®プロジェクター - DLP プロジェクション技術による長持ちする画質

2015 年の Academy Award of Merit Oscar® を獲得し、世界のデジタル・シネマの 90 パーセントで使用され、最高の耐久性を誇る Digital Light Processing (DLP®)技術を採用することで、HT3550 はパネル部品交換しなくとも画質劣化を最小限に抑え、長期間 正確な色域と非常に鮮明な画質の投写を続けます。





# 「HT3550」製品仕様表

H   3550] 製品仕様表		
製品名	HT3550	
JAN ⊐—ド	4544438055684	
筐体色	ホワイト	
投写方式	DLP® technology by Texas Instruments®	
画素数	4K UHD (3840 ×2160)	
輝度	2,000 ルーメン	
外形寸法(WxHxD)	380 x I 27 x 263 mm	
質量(kg)	約 4.2 kg	
ズーム	1.3 倍	
光源	350W, 最大約 4,000 時間(標準) / 最大約 10,000 時間(エコノミー) 最大約 15,000 時間(スマートエコ) *時間は目安であり、保証するものではありません。	
静音性	30 / 28dB(エコノミー / 標準)	
入力端子	HDMI 端子 x2 (HDCP2.2 対応) オーディオミニジャック x1	
出力端子	オーディオミニジャック×l、	
制御入出力	USB Type-A x2 (スマートデバイス充電用)2.5Ax l &USB リーダーx l USB Type-MiniB x l(サービス用)、l 2v トリガー端子 x l	
コントラスト比	30,000 : 1	
画面サイズ	30 型~300 型	
投写距離	60 型:約 I.48~I.95m/ 80 型:約 I.99~2.6Im I00 型:約 2.5~3.28m/ I20 型:約 3.0I~3.94m	
色再現性	フルカラー約 10 億 7000 万色	
アスペクト比	16:9	
対応解像度	VGA (640x480)~4K UHD (3840x2160)	
投写位置	正面、天井正面、背面、天井背面	
スピーカー	5W x 2	
カラー方式	NTSC PAL SECAM	
電源電圧	AC100V	
消費電力	最大 350W(待機時 0.5W)	
走査周波数(水平)/(垂直)	15-135kHz / 23-120Hz	
主な機能	4KUHD 解像度対応、HDR10 対応, Cinematic Color 技術、色再現性約 10 億 7000 万色、縦自動台形補正、CinemaMaster™ Audio+ 2 技、コントラスト比 30,000:1、スマートエコ(ランプ寿命最長約 15000 時間)、3D 対応	
付属品	クイックスタートガイド、マニュアル CD、電源ケーブル、リモコン、保証書	
オプション製品	3D メガネ(DGD5)、天吊り金具キット(CMP-80)、交換用ランプ(LHT-3550)	



#### ■BenQについて

BenQ Corporation は、コンピューティング(パソコン関連事業)、コミュニケーションズ(通信事業)、コンシューマーエレクトロニクス(家電事業)、という世界マーケットをターゲットとする3C事業のほかに、BenQの強みであるクリスタルTFT技術とクールブランドを合わせた5C戦略を推進しています。

ベンキュージャパン株式会社(本社:東京都港区)は、BenQ Corporationの日本現地法人です。 日本においては、アイケアテクノロジーを搭載した豊富なラインナップの液晶ディスプレイと、DLP プロジェクター販売台数世界No.Iのプロジェクターを中心に、お客様のハイクオリティライフ スタイルを実現できるような商品を常に提案しております。



※2018 年度 DLP プロジェクター グローバル販売台数/メーカーシェア No.1

本件に関するお問い合わせは下記までお願い致します。

### ■ お客様からのお問合せ

ベンキュー ジャパン テクニカルサポートセンター 0570-015-533 月曜から金曜 9:30~18:00 土日祝日・弊社指定日を除く e-mail お問合せ http://bcc.beng.com/BCCFRONTUI/process/newcase.aspx

### ■ 報道関係者お問合せ先

ベンキュー ジャパン株式会社 プロダクト&マーケティング部 田村(たむら)

TEL:03-3455-8821 FAX:03-3455-8819 E-mail: Fujimi.Tamura@BenQ.com

### <u> ずウンロード</u>

以下、製品ページより製品画像のダウンロードか可能です。ご使用の際は、必ず使用前に、御社名、担当者名、使用媒体名、発売日を上記メールアドレスまでご案内くださいますようお願い申し上げます。掲載後、掲載紙や、URL をご連絡いただけますよう、お願いいします。 又、レビューなどの貸し出し機器の受付も賜っております。上記メールアドレスまでご連絡ください。

### <製品情報 URL>

HT3550 : <a href="https://www.benq.com/ja-jp/projector/cineprime-home-cinema/ht3550.html">https://www.benq.com/ja-jp/projector/cineprime-home-cinema/ht3550.html</a>

ベンキュー ジャパン株式会社 ウェブサイト: http://www.BenQ.co.jp

ベンキュー グループ ウェブサイト: http://www.BenQ.com