



# LIFESIZE® ICON 300™

ハドルルームでのコラボレーションに適した設計

## 小さなスペースで大きなコラボレーション

今日の現代的なワークプレイスでは、効率的で効果的なコラボレーションのためのスペースを提供するハドルルームの重要性が高まり続けています。Lifesize Icon 300 を使用して、ハドルルームをコミュニケーションの中心に変えましょう。現代の小規模なハドルルームに最適です。鮮やかな 4K のプレゼンテーション品質とクラス最高の音声は、ビデオコミュニケーションに対する期待を超えるものです。これにより、チームはよりつながっていると感じることができます。さらに、とても使いやすいため、ユーザーのエンゲージメントが向上するほか、IT 管理者の作業時間も短縮します。

より会議が簡単に実施できるように設計された Lifesize Icon 300 は、小規模な会議スペースに欠かせない機能と企業が要求する品質と信頼性を兼ね備えています。非常に広い視野を持っているため、狭い場所でもすべての参加者を簡単に映すことができます。また、柔軟な設計により、最適な場所に取り付けることができます。Lifesize Icon 300 と Lifesize サービスのシームレスな統合により、コミュニケーションとコラボレーションの比類のない体験が生まれ、参加者はまるで皆が同じ空間にいるように感じられます。

### 優れたコミュニケーション体験のための設計

驚くべき 4K プレゼンテーション品質でコンテンツを共有できます。

### 現代のハドルルームに合わせた設計

超広視野により、参加者の姿を簡単に確認することができます。

### 高品質のオーディオ

Opus オーディオを搭載した素晴らしいサウンドで、人間のスピーチについて比類のないパフォーマンスを実現します。

### お使いのスペースに最適なものを選択

会議と会議室システムを直感的にコントロールするには、強力なオールインワンタイプの Lifesize® Phone™ HD がおすすめです。スペースが限られている場合は、Micpod を選択して、使用するタブレットに Lifesize Room Controller アプリをダウンロードすることもできます。

### 妥協のない価値

他にはない優れた体験を、画期的な価格帯で実現します。

### クラウドファーストな設計

Lifesize のクラウドベースのサービスとのシームレスな統合により、オーディオ、Web、ビデオ会議の包括的なソリューションを提供します。

### 信頼できるシステム

信頼性とセキュリティを考慮して設計された長期管理のライフサイクルと高性能なシステムを提供します。

### お客さま第一

受賞歴のあるカスタマーサクセスチームを中心に、会議ソリューション全体で統一されたサポートを提供します。

# Lifesize® Icon 300™

## 通信

- SIP、128 Kbps – 8-10 Mbps
- RJ-45 ネットワーク LAN 10/100/1000 1 x 1
- POE 対応の RJ-45 x 1 (Lifesize Phone HD 用)
- 802.11AC ワイヤレス

## 単一ディスプレイのサポート

- 1080p または 4Kp30 (UHD) ビデオモードをサポートする HDMI 入力付ディスプレイすべて

## 固定焦点カメラ

- 1080p 広角レンズ:
  - 対角視野: 120 度
  - 水平視野: 113 度
  - 垂直視野: 77 度
- 2 倍デジタルズーム
- 自動露出 / オートホワイトバランス

## ビデオ仕様

- 最大解像度 3840 x 216、毎秒 30 フレームまでのすべての解像度におけるプログレッシブスキャン、アスペクト比 16:9<sup>1, 2</sup>
- 最大 3840x2160p30 のプレゼンテーションデータ共有<sup>2</sup>
- 複数の HD 解像度をサポート
- ビットレートと解像度 (H.264 ハイプロファイル):
  - 600 Kbps (720p30)
  - 1.2 Mbps (1080p30)
  - 6 Mbps (4K)

## ビデオ規格

- H.264 ハイプロファイル、H.264 制約付きベースラインプロファイル

## ビデオ入力 (1 入力)

- ビデオ入力 HDMI x 1 (最高 2160p30)
- 正確なカラー表示を実現するには、プレゼンテーションソースと仲介デバイスは RGB カラースペースでエンコードする必要があります。

## ビデオ出力 (1 出力)

- ビデオ出力 HDMI x 1 (最高 2160p30)

## 音声機能

- WebRTC NetEQ パケット損失の遮へい
- 全二重の自然な会話

## 音声規格

- Opus、G.711 uLaw および aLaw

## 音声入力 (3 入力)

- POE LAN x 1 (Lifesize Phone HD)
- ビデオ入力 HDMI x 1
- USB 3.0 x 1 (Lifesize MicPod 3 のみ)

## 音声出力 (3 出力)

- POE LAN x 1 (Lifesize Phone HD)
- ビデオ出力 HDMI x 1
- アナログライン出力 x 1

## サポートされているその他の規格

- RFC 3261、RFC 3264、RFC 2833、HDMI CEC

## ネットワーク機能

- 優れたビデオ品質のための順方向エラー訂正
- 高度なネットワーク輻輳制御アルゴリズム
- NAT/ファイアウォールのトラバース
- 自動通話帯域幅検出
- IPv4 対応

## アドレスブック

- 最大 10,000 件のディレクトリ エントリ
- グローバル検索ツール
- LDAP 対応
- 会議ディレクトリのサポート

## その他のインターフェイス

- USB 3.0 x 2

## セキュリティ

- 管理メニュー、Web インターフェイス、コマンドラインインターフェイスへの認証アクセス
- HTTP、SSH サービスを無効にする機能
- TLS/DTLS/SRTP サポート
- Kensington Security Slot

## 電源

- システム電源 35 ワット (Phone HD での最大)、AC/DC 電源 (付属) による電源供給。AC 仕様: 100-240 VAC、50/60 Hz

## 環境データ

- 動作温度: 0°C (32°F) ~ 40°C (104°F)
- 動作湿度: 15% ~ 85%、無結露
- 保管温度: -20°C (-4°F) ~ 60°C (140°F)
- 保管湿度: 10% ~ 90%、無結露

## ビデオデバイス寸法

### 壁掛け構成:

- 高さ: 125 mm (4.92 インチ)
- 奥行: 120 mm (4.72 インチ)
- 幅: 278 mm (10.94 インチ)
- 壁掛け用ブラケットを含む重量: 1.29 kg (2.84 ポンド)

### スタンド取り付け構成:

- 高さ: 177 mm (6.97 インチ)
- 奥行: 121 mm (4.76 インチ)
- 幅: 278 mm (10.94 インチ)
- スタンドを含む重量: 1.68 kg (3.70 ポンド)

## 取り付けオプション

### 卓上 / 棚への設置または壁掛け

- 卓上 / 棚への設置用スタンド付属
- 壁掛け用ブラケット付属<sup>3</sup>
- 標準の 50 x 50 mm の壁掛けに対応
- 一体型ヒンジにより、壁掛けおよびスタンド取り付け構成で +/- 15 度の傾斜が可能

## 規定番号

- Lifesize Icon 300 = LFZ-039

機能の可用性と価格は、サブスクリプションプラン、選択したオプション、ペアリングするデバイスによって異なります。

<sup>1</sup> Lifesize のクラウドベースのサービスと併用すると、サービスを使用するユーザーエクスペリエンスをカスタマイズするために一部の機能と設定は Lifesize に管理されます。

<sup>2</sup> 多地点通話の場合は 1080p30

<sup>3</sup> 取り付けネジは付属していません。

## パッケージを選択してください

### Lifesize Phone HD を使用した構成

- 固定焦点カメラ内蔵の Lifesize Icon 300
- Lifesize Phone HD
  - スピーカー、マイク、タッチスクリーンコントロール
  - 高度な音響エコーキャンセル
  - 自動ゲイン制御
  - 自動ノイズ低減
  - 最高 4.5 m (15 フィート) までの音声収集範囲
- 電源/ケーブル

または

### Lifesize Micpod 3 を使用した構成

- 固定焦点カメラ内蔵の Lifesize Icon 300
- Lifesize Micpod 3
  - マイクとクイックアクションボタン
  - 高度な音響エコーキャンセル
  - 自動ゲイン制御
  - 最高 2m (6.5 フィート) までの音声収集範囲
- 電源/ケーブル
- Lifesize Room Controller タブレットアプリ (互換性のある Android™ または iOS タブレットが必要。同梱されていません)