



技術仕様

MOBOTIX IoT c26B

屋内天井用カメラ。設置が簡単。

c26Bは、屋内天井設置用の最小/最軽量のMOBOTIX半球型ビデオシステムです。高感度6メガピクセルのデイセンサまたはナイトセンサおよびMxAnalyticsビデオ解析ツールを搭載しています。例えば、売り場での顧客の動きを表示するために使用できます。MxIOBoard-ICをアクセサリとして使用すると、カメラは、さらにMxBus接続、2つの入力、2つの12V出力を使用できるようになります。



- 第2世代Mx6システムプラットフォーム(MxBus搭載)、H.264とONVIFに対応
- 内蔵microSDカード(標準4GB)に録画
- 天井またはコーナー取り付け用(壁取り付けセットはオプション)
- MxAnalyticsビデオ解析ツール標準装備
- オーディオパッケージ(マイクとスピーカー)モデル
- 振動センサおよび温度センサを内蔵
- 照明器具のように設置が簡単

技術仕様 MOBOTIX c26B

カメラの種類	c26B BODYデイまたはナイトレンズ(ユーザ組立用)	c26Bデイカメラ一式	c26Bナイトカメラ一式
特長	c26B BODY (6MPデイまたはナイトセンサ搭載)、オーディオパッケージ付きの別モデルあり、別売りのすべてのレンズ(MX-B016を除く)をユーザ組立に使用可能	工場組立のc26Bデイカメラまたはナイトカメラ	シャープフォーカスレンズ搭載、オーディオパッケージ付きの別モデル(カメラハウジングにマイクとスピーカー内蔵)あり
レンズ	c26B BODYデイまたはナイトレンズ(ユーザ組立用)	c26Bデイカメラ一式	c26Bナイトカメラ一式
魚眼レンズMX-B016 (f/2.0、180° x 180°)	c26B BODYには不可	Mx-c26B-6D016 Mx-c26B-AU-6D016	Mx-c26B-6N016 Mx-c26B-AU-6N016
ウルトラワイドレンズMX-B036 (f/1.8、103° x 77°)		Mx-c26B-6D036 Mx-c26B-AU-6D036	Mx-c26B-6N036 Mx-c26B-AU-6N036
スーパーワイドレンズMX-B041 (f/1.8、90° x 67°)	c26B BODYデイ/ナイト用レンズ選択	ユーザ組立専用(オーディオなし)	ユーザ組立専用(オーディオなし)
ワイドレンズMX-B061 (f/1.8、60° x 45°)	BODYデイ: Mx-c26B-6D (オーディオ不可)	ユーザ組立専用(オーディオなし)	ユーザ組立専用(オーディオなし)
標準レンズMX-B079 (f/1.8、45° x 34°)	BODYナイト: Mx-c26B-6N (オーディオ不可)	ユーザ組立専用(オーディオなし)	ユーザ組立専用(オーディオなし)
望遠レンズMX-B119 (f/1.8、31° x 23°)		ユーザ組立専用(オーディオなし)	ユーザ組立専用(オーディオなし)
遠距離望遠レンズMX-B237 (f/1.8、15° x 11°)		ユーザ組立専用(オーディオなし)	ユーザ組立専用(オーディオなし)
ハードウェア	c26B BODYデイまたは	c26Bデイカメラ	c26Bナイトカメラ

カメラの種類	c26B BODYデイまたはナイトレンズ(ユーザ組立用)	c26Bデイカメラ一式	c26Bナイトカメラ一式
イメージセンサ(個別露出ゾーンあり)	カラーまたは白黒(B/W)	カラー	白黒
光感度(ルクス)、1/60秒と1/1秒時	0.1/0.005 (カラー) 0.02/0.001 (白黒)	0.1/0.005 (カラー)	0.02/0.001 (白黒)
イメージセンサ(カラーまたは白黒センサ)	1/1.8インチCMOS、6MP (3072 x 2048)、プログレッシブスキャン		
マイクロプロセッサ	i.MX 6デュアルコア、GPU (1 GB RAM、512 MBフラッシュ)搭載		
H.264ハードウェアコーデック	○、帯域制限可、出力画像フォーマットはQXGAまで		
保護等級	IP20とIK06		
使用目的	天井または壁への取り付け、屋内専用、危険区域での使用不可		
周囲温度(範囲、ストレージ含む)	0～40°C (32～104°F)		
内蔵DVR、出荷時	4 GB (microSD)		
マイク/スピーカー	○/○(オーディオパッケージ付きモデルのみ)		
16ビット/16 kHz HDワイドバンドオーディオ(Opusコーデック)	○(ライブメッセージとオーディオメッセージ)		
パッシブ赤外線センサ(PIR)	×		
温度センサ	○		
ショックセンサ(いたずら検知)	○		
消費電力(通常 20°C/68°F)	5ワット		
PoEクラス(IEEE 802.3af)	クラス2または3(可変)、工場出荷時設定: クラス3		
インターフェース: イーサネット 100BaseT/MxBus/USB	○(MxRJ45)/×/○		
インターフェース: RS232	MX-232-IO-Boxにより可(発注番号: MX-OPT-RS1-EXT)		
インターフェース: MxBusとI/O (出力2、入力2)	MxIOBoard-ICにより可(発注番号: Mx-A-IO-IC)		
取り付けオプション	天井、壁、コーナー		
寸法(高さx直径)	51 x 120 mm		
重量	212g		

技術仕様 MOBOTIX c26B

カメラの種類	c26B BODYデイまたはナイトレンズ(ユーザ組立用)	c26B デイカメラ一式	c26B ナイトカメラ一式
ハウジング	固定ドーム、PBT-30GF、色：白		
標準アクセサリ	六角レンチ、レンズレンチ(モデルによる)、0.5 mイーサネットパッチケーブル、簡単設定		
詳細な技術文書	www.mobotix.com > サポート > ダウンロードセンター		
このドキュメントのオンライン版	www.mobotix.com > サポート > ダウンロードセンター		
MTBF	80,000時間以上		
認証	EN55022:2010、EN55024:2010、EN50121-4:2006、EN61000-6-1:2007、EN 61000-6-2:2005、EN61000-6-3:2007+A1:2011、EN61000-6-4:2007+A1:2011、AS/NZS CISPR22:2009+A1:2010、CFR47 FCC part15B		
プロトコル	IPv4、IPv6、HTTP、HTTPS、FTP、FTPS、RTP、RTSP、UDP、SNMP、SMTP、DHCP (クライアントおよびサーバ)、NTP (クライアントおよびサーバ)、SIP (クライアントおよびサーバ) G.711 (PCMAおよびPCMU)、G.722		
メーカー保証(2018年5月以降)	3年		
画像形式、フレームレート、画像ストレージ	c26B BODYデイまたはナイトレンズ(ユーザ組立用)	c26B デイカメラ一式	c26B ナイトカメラ一式
使用可能なビデオコーデック	MxPEG/MJPEG/H.264		
画像形式	自由に設定可能な形式4:3、8:3、16:9、またはカスタマイズ形式(画像クリップ)、2592 x 1944 (5MP)、2048 x 1536 (QXGA)、1920 x 1080 (Full-HD)、1280 x 960 (MEGA)		
マルチストリーミング	○		
RTSPを介したマルチキャストストリーム	○		
最大画像形式	6MP (3072 x 2048)		
最大フレームレート (fps、シングルコアのみ使用)	MxPEG: 42@HD (1280 x 720)、34@Full-HD、24@QXGA、15@5MP、12@6MP MJPEG: 26@HD (1280 x 720)、13@Full-HD、9@QXGA、5@5MP、4@6MP H.264: 25@Full-HD、20@QXGA		
4 GB microSD (内蔵 DVR)での画像数	CIF: 250,000、VGA: 125,000、HD: 40,000、QXGA: 20,000、6MP: 10,000		



一般的な機能	c26B BODYデイまたはナイトレンズ (ユーザ組立用)	c26Bデイカメラ式	c26Bナイトカメラ式
デジタルズーム/パン		○	
ONVIF対応		○ (プロファイルS)	
Genetecプロトコルの統合		○	
プログラム可能な露出ゾーン		○	
スナップショット録画(アラーム発生前/アラーム発生後の画像)		○	
音声付き連続録画	○ (オーディオパッケージ付きモデルのみ)		
音声付きイベント録画	○ (オーディオパッケージ付きモデルのみ)		
時間管理された柔軟なイベントロジック		○	
録画とアクションの週間スケジュール		○	
FTPおよびEメールによるイベントビデオと画像の転送		○	

一般的な機能	c26B BODYデイまたはナイトレンズ(ユーザ組立用)	c26Bデイカメラ式	c26Bナイトカメラ式
Webブラウザでの再生とクワッドビュー		○	
ブラウザ上での双方向音声	○ (オーディオパッケージ付きモデルのみ)		
画像上のアニメーションロゴ		○	
マスター/スレーブ機能		○	
プライバシーゾーンのスケジューリング		○	
カスタマイズした音声メッセージ	○ (オーディオパッケージ付きモデルのみ)		
VoIP通話機能(音声、アラート)	○ (オーディオパッケージ付きモデルのみ)		
リモートアラーム通知(ネットワークメッセージ)		○	

技術仕様 MOBOTIX c26B

一般的な機能	c26B BODYデイまたはナイトレンズ(ユーザー組立用)	c26Bデイカメラ式	c26Bナイトカメラ式
プログラミングインターフェース(HTTP-API)		○	
DVR	カメラ内蔵microSDカード、外付けUSBデバイスとNAS、ライブ画像と録画用の異なるストリーム、アーカイブ機能を備えたMxFFS、アラーム発生前/アラーム発生後の画像、録画監視での不具合レポート		
カメラとデータのセキュリティ	ユーザーおよびグループの管理、SSL接続、IPベースのアクセス制御、IEEE802.1x、侵入検知、デジタル画像署名		
MxMessageSystem: MxMessageの送受信		○	
ビデオ解析	c26B BODYデイまたはナイトレンズ(ユーザー組立用)	c26Bデイカメラ式	c26Bナイトカメラ式
ビデオモーションセンサ		○	
MxActivitySensor		○	
MxAnalytics		○(ヒートマップ、カウント検知エリア)	
ビデオ管理ソフトウェア	c26B BODYデイまたはナイトレンズ(ユーザー組立用)	c26Bデイカメラ式	c26Bナイトカメラ式
MxManagementCenter		○	
モバイルMOBOTIXアプリ		○	

c26標準付属品



アイテム	個数	部品名
1.1	1	ハウジング(取り付け済み)
1.2	1	スプリングクリップ付きバックプレート(取り付け済み)
1.3	1	メインボード、MX-B016またはMX-B036レンズ付き(取り付け済み)
1.4	2	バヨネットキャッチ、青(取り付け済み)
1.5	1	USBプラグ、青(取り付け済み)
1.6	1	イーサネットプラグ、青(取り付け済み)
1.7	1	イーサネットパッチケーブル、50 cm/19.7インチ、黒
1.8	1	microSDカード事前挿入済み(SDHC装着、SDXCサポート)
1.9	1	分解用工具

寸法

ノート! ドリルテンプレートは、[ドリルテンプレート](#)セクションか、次のMOBOTIXWebサイトからダウンロードできます: www.mobotix.com > Support > Download Center > Marketing & Documentation > Drilling Templates。

常に元のサイズの100%で印刷またはコピーしてください。

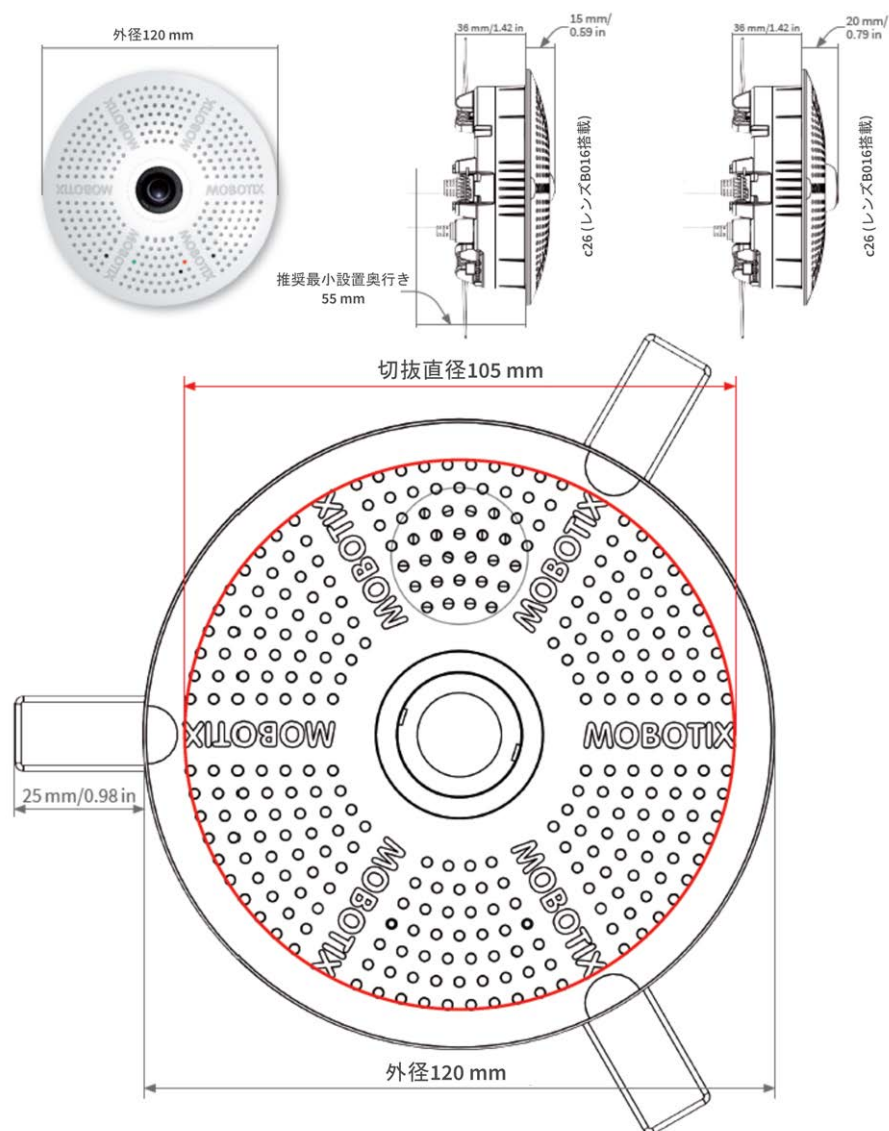


図1: MOBOTIX IoT c26B: すべての測定値の単位はmm

MOBOTIX

Beyond Human Vision

JA_03/21

MOBOTIX AG • Kaiserstrasse • D-67722 Langmeil • Tel.: +49 6302 9816-103 • sales@mobotix.com • www.mobotix.com

MOBOTIXは、欧州連合、米国およびその他の国で登録されたMOBOTIX AGの商標です。予告なしに変更されることがあります。MOBOTIXは、ここに記載されている技術的または編集上の誤りや脱落に対して、いかなる責任も負いません。すべての著作権はMOBOTIXに帰属します。 © MOBOTIX AG 2017