

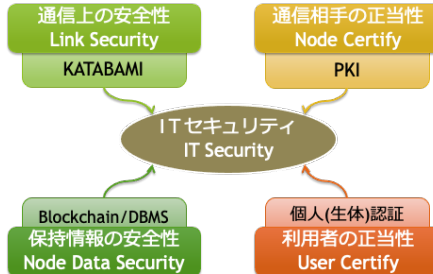
時代に必要とされる 最先端セキュリティ

次世代IPカメラシステム

KATABAMI Camera



パーフェクト
アクセスコントロール
SYNCHRO®



パーフェクトアクセスコントロールの
SYNCHRO が築く セキュリティの4要素

Zero Trust Security

ゼロトラストセキュリティ を実現

- 「なりすまし」を絶対に許さない
- 通信先が、確かに自分が接続を意図した相手であることを保証
- 通信データを完全に保護する
- 途中経路で通信データを参照/操作できないことを保証
- ネットワークを保護する=境界型ではなく全ての通信をガード

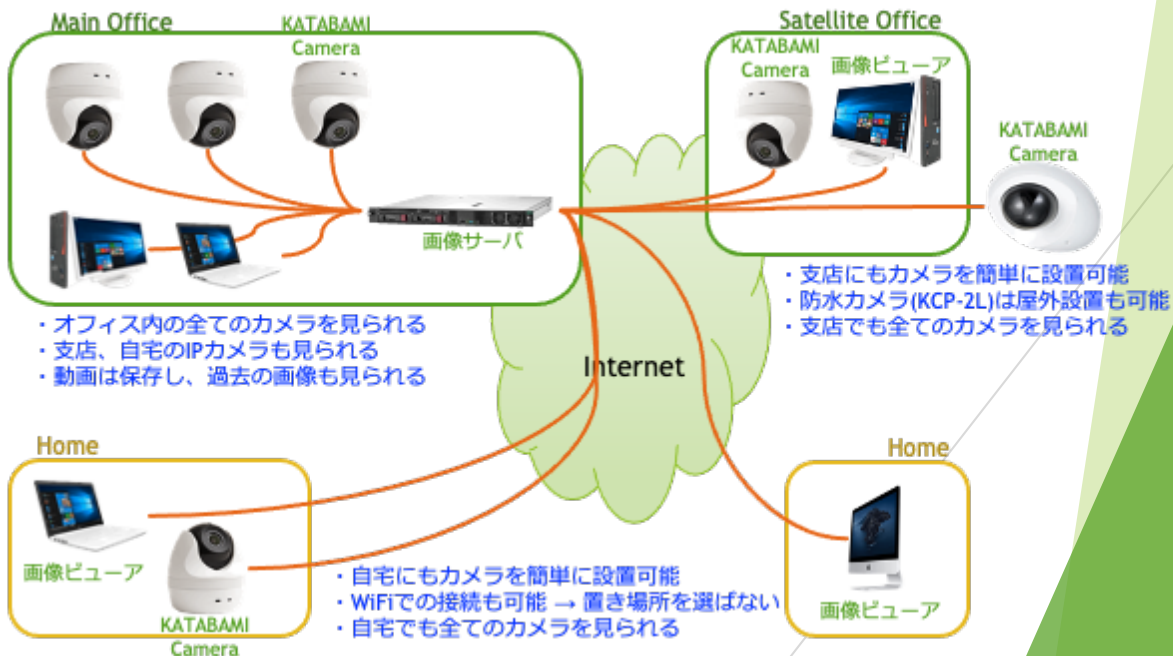
KATABAMI は ネットワーク層で Zero Trust Security の要件を充足

ペア鍵による認証 (認証)

接続相手の IPv6 address の正当性の確認 (承認)

楕円曲線暗号、ストリーム暗号の適用 (暗号化)

LAN & Internet で 環境構築



KATABAMI Camera

パーフェクト
アクセスコントロール



仕様

KCC-2L
KCC-2



KCP-2L



	KCC-2	KCC-2L	KCP-2L
外形	φ70×83.5mm		103×99×149mm (カバーあり)
重量	150g	180g	350g (カバーなし)、450g (カバーあり)
画角	水平111° 垂直58°		
F値	F2.0		
有効画素数	1/2.8型 2Mピクセル(1945×1097)		
ナイトビジョン	○ ナイトモード:赤外LED点灯、赤外カットフィルタオフ、白黒映像		
防水性能	-		○ (IP66準拠)
動作周囲温度	-10℃ ~ 40℃		-25℃ ~ 70℃
マイク	○		-
スピーカ	○		-
カメラ角度調整機構	手動調整		カバーを外して手動調整
ホワイトバランス	○ (オート)		
AE / AGC	○		
HDR	○		
フリッカー補正	○		
画像回転	○		
動体検知	○ (180°)		
音声検知	○		
明るさ検知	○		
デジタルズーム	○(任意の場所を最大8倍)		
映像出力	KATABAMIによる画像伝送		
WiFi	IEEE802.11 a/b/g/n/ac dual band(2.4GHz+5GHz)		-
WiFi暗号化方式	WEP(128/64bit)、WPA-PSK (TKIP/AES)、WPA2-PSK (TKIP/AES)		-
有線LAN端子	-		
映像伝送帯域・速度	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX		
LiveView解像度	約1Mbps (最大)、250kbps ~ 700kbps (参考値)		1280×720
記録解像度	1280×720 / 800x480		1280×720
映像圧縮方式	H.264		
Bluetooth Low Energy	○ (Bluetooth V4.2)		-
電源	DC5V(USB micro B)	DC5V (USB micro B) または PoE (IEEE802.3af Class0 準拠)	
ACアダプタ	出力定格 DC5V 2A		
消費電力	3.25W以下	3.6W以下	3.25W以下

株式会社 SYNCHRO

<https://www.udc-synchro.jp>

〒102-0073 千代田区 九段北1-10-9 九段VIGAS 5階

Tel.03-4570-3291

MAIL: synchro_sales@udc-synchro.co.jp

お気軽にご相談ください