



※カメラの機種によっては、音声モニタリングができない場合があります。

システム条件

ルータ	静的IPマスカレード機能を備えていること。
インターネット接続環境	FTTH(光ファイバー)、CATVなどのブロードバンド環境を推奨。最低利用環境ADSL 8M。
パソコン	Microsoft Internet Explorer 6.0以上がインストールされたWindowsパソコン。(ライブ画像モニタリング、保存画像モニタリング・ダウンロード用)
携帯電話	NTT DoCoMo、au、Softbank MobileのJPEG画像の表示可能な機種。※動作確認用サイトにより事前に動作の確認が可能です。

機能

センサ(動き検知) 反応画像 (JPEG) がデータセンタに保存されます (FTP使用)。保存容量は契約時設定とし、設定容量を超える場合は、古い画像から順次削除されます。												
【データ保存容量について】												
<table border="1"> <tr> <th>契約枚数</th> <th>保存可能なセンサ反応回数</th> <th>保存容量</th> </tr> <tr> <td>10,000枚</td> <td>約500回</td> <td>約196MB</td> </tr> <tr> <td>30,000枚</td> <td>約1,500回</td> <td>約586MB</td> </tr> <tr> <td>100,000枚</td> <td>約5,000回</td> <td>約1.9GB</td> </tr> </table> <p>動き検知2秒前から検知後8秒の画像を保存した場合 1枚約20KBで計算</p> <p>※センサ反応を有効とする曜日、時間は設定可能です。 ※保存可能なセンサ反応回数は変動する可能性があり、回数を保証するものではありません。 ※ネットワークやインターネットの接続環境によっては画像がコマ落ちする場合があります。</p>	契約枚数	保存可能なセンサ反応回数	保存容量	10,000枚	約500回	約196MB	30,000枚	約1,500回	約586MB	100,000枚	約5,000回	約1.9GB
契約枚数	保存可能なセンサ反応回数	保存容量										
10,000枚	約500回	約196MB										
30,000枚	約1,500回	約586MB										
100,000枚	約5,000回	約1.9GB										
ライブ画像表示	データセンタ経由でカメラにアクセスしてカメラ映像を表示します。 ※ネットワーク環境により、画像がコマ落ちする場合があります。											
保存画像モニタリング・ダウンロード	センサ反応グラフ、日時指定、カメラ指定にて保存画像の検索を行います。画像をパソコンへダウンロードすることが可能です。											
メール通知機能	動き検知時、事前設定したアドレス(3ヶ所まで)にメール通知可能です(お客様による設定可能)。 動き検知が連続した場合、1分おきに連続通知します。 メールにはセンサ反応画像が添付されます(携帯電話の場合は画像リンク)。											
モバイル静止画確認(オプション)	携帯電話からカメラのライブ静止画およびセンサ反応画像(最新10件)のモニタリングが可能です。											

価格

●初期費用 ※費用はネットワークカメラ接続可能台数により異なります。

サービス名称	接続カメラ台数	初期費用(税込)	備考
カメラ2台接続サービス	2台まで	42,000円	カメラの接続台数は最大合計4台までです。
カメラ3台接続サービス	3台まで	52,500円	
カメラ4台接続サービス	4台まで	63,000円	

●画像保管料(月額サービス) ※利用料金は画像保存枚数により異なります。

サービス名称	画像保管枚数	月額利用料(税込)	備考
1万枚プラン	1万枚(約196MB)	3,150円	■動き検知した画像をデータセンタに保存します。 ■メール通知サービス付きです(3ヶ所まで登録可能)。
3万枚プラン	3万枚(約586MB)	4,200円	
10万枚プラン	10万枚(約1.9GB)	7,350円	

●オプション(月額サービス)

サービス名称	月額利用料(税込)	備考
モバイル静止画	525円	携帯電話からカメラのライブ静止画およびセンサ反応画像(最新10件)のモニタリングが可能です。

※上記以外に、機器代・工事代が別途かかります。  
※2008年3月現在の料金です。

対応カメラ

対応カメラ	MOBOTIX製、Panasonic製ネットワークカメラ (詳細は別途お問い合わせください)
-------	---

本サービスは、インターネットを通してネットワークカメラの画像をリアルタイムにモニタリングしたり、録画機能を提供したりするサービスです。万一起生した盗難事故、人身事故、災害事故、環境破壊事故などによる事故損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。

- 本カタログ記載の仕様・内容は改良のため予告なしに変更する場合があります。
- 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。
- DoCoMoは株式会社NTTドコモの登録商標または商標です。
- auはKDDI株式会社の登録商標または商標です。
- SoftBankはソフトバンク株式会社の登録商標または商標です。

●お問い合わせ・ご用命は

**saxa**  
 サクサグループ  
**サクサ ビジネスシステム株式会社**  
 東京支社: ☎(03) 5791-3931 関西支社: ☎(06) 6361-3331  
 北関東支社: ☎(048) 650-9311 中部支社: ☎(052) 582-7201  
 九州支社: ☎(092) 712-2941  
 札幌営業所: ☎(011) 281-1035 仙台営業所: ☎(022) 291-2141  
 静岡営業所: ☎(054) 653-7711 広島営業所: ☎(082) 227-0111  
 金沢営業所: ☎(076) 291-3492 高松営業所: ☎(087) 861-7450  
 URL <http://www.saxa.biz/>  
**サクサ株式会社**  
 本社 〒108-8050 東京都港区白金1-17-3 NBFプラチナタワー  
 URL <http://www.saxa.co.jp/>  
 お客様相談室 ☎0570-001393 ☎(050) 5507-8039  
 E-mail [customer@saxa-as.co.jp](mailto:customer@saxa-as.co.jp)

このカタログの記載内容は2008年3月現在のものです。

このカタログは再生紙を使用しています。 このカタログは大豆インクを使用しています。



# ネットde録画





# いつでも、どこからでも、簡単モニタリング! 手軽に導入できる先進のカメラシステムです。

「ネットde録画」は、監視やモニターをしたい場所にネットワークカメラだけを設置し、簡単・手軽にモニタリングを行うことができるシステムです。ASPサービスなので専用のカメラサーバを設置することなく、画像の保存/モニタリングが行えます。

※ASP (Application Service Provider) サービス: インターネットを通じて顧客にアプリケーションを提供するサービス。

## 使用例

### (( オフィスをライブモニタリング! ))



勤務時間内の職場モニターはもちろんのこと、従業員の出勤状況をライブ画像や保存画像で確認することができます。

### (( 夜間オフィスの防犯対策に! ))



不審者の侵入検知ができ、オフィスセキュリティ対策が向上します。不審者検知時には画像を保存し、メールで通知します。

※夜間専用レンズ搭載カメラを利用することにより、暗いところでも鮮明に見ることができます。

### (( 無人駐車場を監視するなら! ))



モーション検知を利用することで、駐車場への侵入検知を行えます。不審者検知時には画像を保存し、メールで通知します。

### (( 倉庫での盗難防止などにも! ))



無人倉庫に設置することで、盗難防止に役立ちます。また、従業員の作業状況をライブまたは保存画像で確認することができ、業務効率の改善にも役立ちます。

#### 〔その他の利用例〕

- 店舗……レジ回りの監視、夜間警備、マーケティング
- 工場……ラインの進捗管理、モラル管理
- 中古車販売……中古車の盗難防止

- 飲食店……防犯、店内モニタリング
- ガソリンスタンド……夜間の事務所警備
- ビル……外来者管理
- 病院……防犯、待ち合い室の混雑状況の確認

# ネットde録画

## ||| 特長 |||

### インターネット環境があれば、 どこからでもモニタリング可能

インターネットを利用できれば、どこからでも特別なソフトなしでライブ画像や保存した画像のモニタリングができます。

※IDとパスワードにより、第三者からモニタリングされることはありません。



### 携帯電話からもモニタリング可能

インターネット接続されているパソコンはもとより、携帯電話からもライブ画像(携帯はアクセスした時点の静止画)や保存画像(最新10件)をモニタリング可能。遠隔地からでも今の様子を見ることができます。



※この機能はオプションで有料となります。  
※JPEG画像を表示可能な機種で利用できます。

### 動きがあった画像だけを検知して保存

センサと連動させることで、人やモノの動きがあったときの画像だけをデータセンタに保存(最大10万枚[約1.9GB]の大容量)。動きを検知するとメールで通知します(3ヶ所まで)。

### カメラは最大4台まで接続可能

カメラは標準で2台、最大で4台まで接続可能です。既設の社内LANなどのネットワークにそのまま組み込むことができます。



### 記録画像はデータセンタに蓄積

現場に設置するのはカメラのみ。記録した画像はインターネット経由でデータセンタに蓄積されていくので、サーバなどのハードウェアは不要です。大きなコスト負担をかけずに導入できるお手軽システムです。

### 見たい画像を一発検索

データセンタに保存された画像は、カメラ名や日時などでスピーディーに検索できます。分かりやすく簡単な検索システムにより、見たい画像をストレスなく探すことができます。



### 万全のサポート体制

設置工事にいたるまで、システムの導入をトータルサポート。また、月額料金で機器が正常に動作しているかのチェックを行いますので、安心してお使いいただけます。