

DCT-3108HT-N2 / DCT-3116GT-N2

HYBRID AI DVR



ハイブリッド（同軸&IP対応）AI レコーダー

AI



侵入者や侵入車両を検知し、自動警告！
設定エリア内の人数や待機状態を分析し
通知・警告！
※同軸カメラ・IPカメラ対応



侵入者検知

車両検知



顔認識機能搭載！
不審者通知、入室管理などに活用！
※同軸カメラ・IPカメラ対応

顔認証



ナンバー撮影カメラがナンバーを捉え
簡単検索！
※IPカメラ対応

ナンバー検知



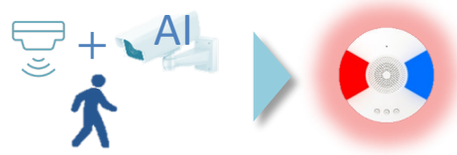
AIカメラを使い、通過した人の数や、
車両の数をリアルタイムにカウント！
※IPカメラ対応

人・車両カウント



コンビネーション検知機能を搭載！
カメラとセンサーが同時に不審者を
捉えられた場合にアラームを作動！
※同軸カメラ・IPカメラ対応

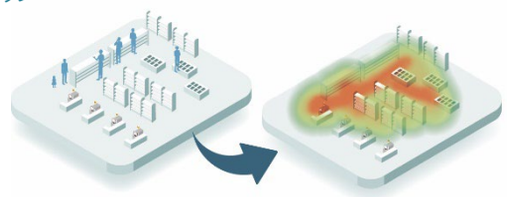
コンビネーション
アラーム



AIカメラが一定時間ごとに変化を取得、
その変化を空間や時間帯別に表示！
※IPカメラ対応

ヒートマップ

ヒートマップ



※顔認識機能やAI機能を使用するには、各機能を搭載したカメラが必要になります。

DCT-3108HT-N2 / DCT-3116HT-N2



プッシュ&メール通知!
カメラが侵入者を検知すると、レコーダーからスマホへプッシュ通知やメールを送信!

プッシュ通知
メール送信



カメラに捉えられた不審者に対し、スマホから直接に音声威嚇が可能!

直接音声威嚇



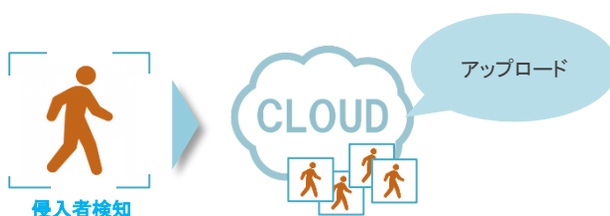
カメラが不審者や不審車両を検知すると自動音声警告機能が作動!
人工音声の作成・登録が自由自在に!

音声警告



アラーム検知時、静止画または動画をクラウドのGoogleドライブやドロップボックスにアップロード! ※動画は最大2CHまで。

クラウド



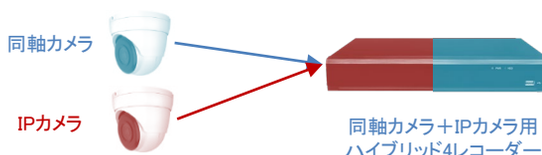
NAS ネットワークドライブ対応!
ネットワークに接続されたハードディスクに映像データを保存、容量の増設やRAID機能の設定も可能に。

NAS



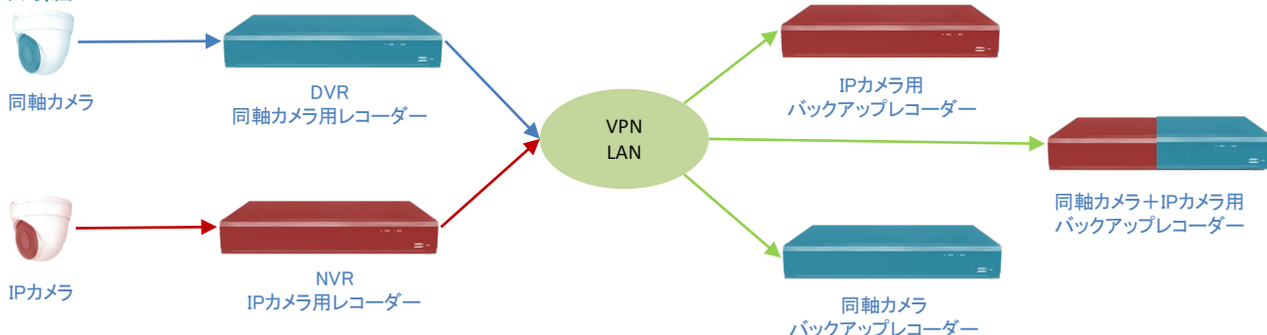
ハイブリッド
同軸カメラとIPカメラの両方に対応のハイブリッドデジタルレコーダーです。

同軸カメラ
IPカメラ



同じネットワーク内にあるレコーダーのカメラを自由に選択し、別のレコーダーでライブ監視・録画が可能!
同軸カメラもネットワークを介し、NVRでライブ監視・録画を実現!
古い同軸カメラと最新のIPカメラを同時に使用することが可能に!

ネットワークハイブリッド録画



モデル		DCT-3108HT-N2	DCT-3116GT-N2
動画圧縮		H265/H264	
同軸カメラ入力		8入力	16入力
IPカメラ入力		4入力 (IPのみの使用の場合は12入力)	8入力 (IPのみの使用の場合は24入力)
画面分割		1/4/6/8/9/S.E.Q.	1/4/6/8/9/10/13/14/16/S.E.Q.
ディスプレイ		同軸カメラ : 8MP (15fps)、5MP (20fps)、4MP/3MP/1080P/720P/960H (30fps) IPカメラ: 4MP/3MP/1080P/720P	
IPカメラ 録画帯域		96Mbps	128Mbps
録画モード		常時録画 / マニュアル / モーション/センサー入力モード/人感センサーモード/ AIモード	
録画解像度		同軸カメラ :8MP/5MP/4MP/3MP/1080P/720P/960H IPカメラ:4MP/3MP/1080P/720P	
録画速度	同軸カメラ	8MP (10fps/CH) 5MP (15fps/CH) 1080P (30fps/CH)	8MP (10fps/CH) 5MP (15fps/CH) 1080P (30fps/CH)
	IPカメラ	30fps/CH	30fps/CH
再生速度		8MP (40fps/最大4CH 同時再生) 5MP (112ps/最大8CH 同時再生) 1080P (240fps/最大8CH 同時再生)	8MP (80fps/最大8CH 同時再生) 5MP (240fps/最大16CH 同時再生) 1080P (480fps/最大16CH 同時再生)
モニター出力		メイン(1× HDMI、1× VGA)、スポット 1 BNC (1画面、分割画面、シーケンス)	
モニター解像度		1024×768、1280×720、1280×1024、1440×900、1920×1080(1080P)、2560×1440(2K)、3840×2160(4K)	
アラーム入力/出力		8入力/1出力 ※アラーム入力・出力対応のIPカメラの台数分	16入力/1出力 ※アラーム入力・出力対応のIPカメラの台数分
顔認識	同軸カメラ	顔登録数(最大3,000枚) 顔キャプチャー数(最大200,000枚) ホワイトリスト&ブラックリスト登録機能	
	IPカメラ		
AI機能	同軸カメラ	顔認識、人&車両認識(最大8CHまで設定可)	
	IPカメラ	顔認識、人&車両認識、エリア侵入検知、ライン侵入検知 密集検知、行列検知、ヒートマップ、人・車両カウント、ナンバープレート検知など	
音声警告機能		音声(MP3)ファイル保存、時間帯別に音声種類選択可能 ※音声警告機能は、AI音声警告機能対応カメラのみ使用可能です。	
イーサネット		RJ-45×1	
リモート接続		P2P、固定IPによるライブ接続・録画再生・設定など可能(アンドロイド、iPhone、ウィンドウズPC)、IPv6対応	
メール/プッシュ通知		アラーム検知時メール送信(最大3か所)/プッシュ通知スマホのみ対応	
クラウド		アラーム検知時、静止画または動画(最大2CHまで)をクラウドに送信、 Google Drive & Dropbox 対応、カメラ指定・上書き設定(日程調整)可能	
FTP		アラーム検知時、静止画または動画送信機能、Google Drive & Dropbox 対応、カメラ指定可能	
本体 HDD		2TB(最大14TB)	3TB(最大28TB)
本体 RAID		非対応	RAID1 (ミラリング)
NAS		ネットワークハードディスク対応	
RS485		RS485 × 1	
音声入力/出力		8入力(RCAまたはAOC)/1出力(HDMI) ※AOC入力の場合、AOC対応のカメラ台数分 ※音声入力・出力対応のIPカメラの台数分	16入力(RCAまたはAOC)/1出力(HDMI) ※AOC入力の場合、AOC対応のカメラ台数分 ※音声入力・出力対応のIPカメラの台数分
対応ブラウザ		IE11, Edge, Google chrome, Safari	
USB		USB × 1 (バックアップ/アップグレード用)、USB × 1 (マウス用)	
ONVIF		ONVIF対応	
電源		DC 12V/2A	DC 12V/5A
使用環境		使用温度(-10~55℃)/使用湿度(10~90%)	
外寸(W×D×H)		300×227×53mm	378×340×50mm