## DCT-5116KR/N-Entry DCT-5132PC / N







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!

人·車両認識



\_ \_ \_



車両検知



密集検知



行列検知



顔認識機能搭載!

不審者通知、入室管理などに活用!

顔認証







ナンバー撮影カメラがナンバーを捉え 簡単検索!

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!

人・車両カウント





コンビネーション検知機能を搭載! AI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!









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!



## DCT-5116KR/N-Entry **DCT-5132PC / N**





プッシュ&メール通知!

AIカメラが侵入者を検知すると、レコーダーから

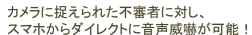








ダイレクト 音声威嚇













AI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スに アップロード! ※動画は最大2CHまで。

クラウド







カメラ内のSDカードに保存された録画データを 利用して、ネットワーク障害によるレコーダの 録画データの損失を自動的にリカバリーする 機能を標準搭載!



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。

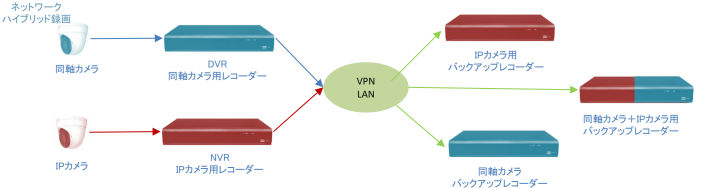








同じネットワーク内にあるレコーダーのカメラを自由に選択し、別のレコーダーでライブ監視・録画が可能! 同軸カメラもネットワークを介し、NVRでライブ監視・録画を実現! 古い同軸カメラと最新のIPカメラを同時に使用することが可能に!





		•
モデル	DCT-5116KR/N-Entry	DCT-5132PC / N
動画圧縮	H.265/H.264	
映像入力	16入力	32入力
録画帯域	最大 256Mbps	最大 256Mbps
録画解像度	12MP、8MP(4K)、5MP、3MP、2MP(1080P)、1.3MP(960P)、1.0MP(720P)	
画面分割	1/4/6/8/9/10/13/14/16	1/4/6/8/9/10/13/14/16/17/19/22/25/32/36
録画モード	常時 / マニュアル / モーション(人・車両・人&車両) <u>※注意①</u> / AIモード / センサー入力	
再生モード	①同時再生(常時録画+イベント+AI) ②録画モード別再生(常時録画、イベント、AI) ③AI録画タイプ別再生(顔・人・車両・ナンバーなど) ④スマート再生(指定したエリアの変化のみ抽出) ⑤スライス再生(1つのチャンネルを時間帯別に同時再生)	
モニター出力	メイン:1 HDMI (最大 4K)、1 VGA スポット:1 HDMI (最大 9CH選択、解像度1920×1080)	
メインモニター解像度	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	本体(16入力/1出力) ※アラーム入力・出力対応のカメラの台数分	本体(16入力/4出力) ※アラーム入力・出力対応のカメラの台数分
顔認識	顔 登録数(最大10,000枚) 顔キャプチャー数(最大200,000枚) 許可リスト&ブロックリスト登録機能	
AI 機能	顔検知、人&車両認識、エリア侵入検知、ライン侵入検知、侵入うろつき検知、領域(イン)検知、 領域(アウト)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。	
全方位カメラ	ライブ&再生画面の表示モード(360度、パノラマ180度、パノラマ360度、4分割、3分割+PTZなど)	
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	
メール送信 / 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、カメラ指定可能	
本体 HDD	6TB(最大36TB)	12TB(最大144TB)
RAID1	対応 ※RAID使用時、HDDの増設が必要になります。 (DCT-5116KR/N-Entryは12TBに、5132PC/Nは24TBに増設してください)	
eSATA	外付けハードディスク(eSATA) × 1	
NAS	ネットワークハードディスク対応	
ANR	ANR(回線障害バックアップ)対応	
音声入力/出力	音声入力対応のカメラの台数分 / HDMI出力	
USB	2.0 USB × 2、3.0 USB × 1	
ONVIF	ONVIF対応	
イーサーネット	RJ-45 ポート (1Gbps) × 2	
POE 802.3af	POE非搭載	
対応ブラウザー	IE11,Edge,Google chrome,Safari	
本体消費電力	8 W	
電源	DC12V/5A	AC100V/250W
使用環境	使用温度(-10~55℃)/	使用湿度(10~90%)
外寸(W×D×H)	380 × 340 × 53mm	440 × 460 × 89mm
NDAA	適合製	品