DCT-5116KR-Pro DCT-5132QC-Pro / DCT-5164QC-Pro DCT-5164PC-Pro



ハイスペック AI(人工知能)&12MPカメラ録画対応 レコーダー 4Kカメラを12台同時再生 & 5MPカメラ16台同時再生実現!

AI自動警告機能 搭載!

DCT-5116KR-Pro

DCT-5164PC-Pro

DCT-5132QC-Pro / DCT-5132QC-Pro



高性能チップ

高性能チップ搭載!

最大1200万画素の高解像度カメラから AIカメラまで最大64台まで高速処理!





顔認識機能搭載!

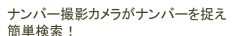
不審者通知、入室管理などに活用!











再生速度の飛躍的向上!

4Kカメラを最大12台同時再生!

5MPカメラを最大16台同時再生!

ナンバー検知







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!







人•車両認識

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!







DCT-5116KR-Pro DCT-5132QC-Pro / DCT-5164QC-Pro DCT-5164PC-Pro





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 スマホヘプッシュ通知やメールを送信!



音声威嚇

カメラに捉えられた不審者に対し、 スマホからダイレクトに音声威嚇が可能!















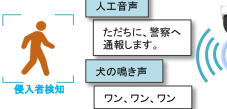


AIカメラが不審者や不審車両を検知すると 自動音声警告機能が作動! 人工音声の作成・登録が自由自在に!

クラウド

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。 アップロード



バックアップ

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。

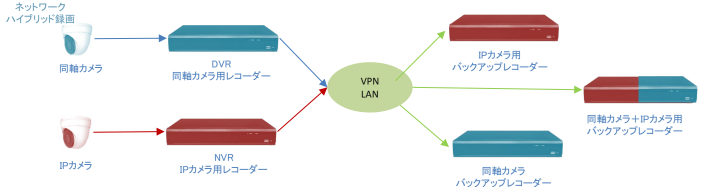








同じネットワーク内にあるレコーダーのカメラを自由に選択し、別のレコーダーでライブ監視・録画が可能! 同軸カメラもネットワークを介し、NVRでライブ監視・録画を実現! 古い同軸カメラと最新のIPカメラを同時に使用することが可能に!





				Digita	T Cube Technology
モデル		DCT-5116KR-Pro	DCT-5132QC-Pro	DCT-5164QC-Pro	DCT-5164PC-Pro
動画圧縮		H.265 ⁺ /H.265/H.264+/H.264			
映像入力		16入力	32入力	64入力	64入力
録画帯域		最大 320Mbps	最大 640Mbps	最大 640Mbps	最大 640Mbps
		12MP、9MP、8MP(4K)、5MP、4MP、3MP、2MP(1080P)、1.3MP(960P)、1.0MP(720P)			
画面分割		1/4/6/8/9/10/13/14/16	1/4/6/8/9/10/12/13/14/16/ 17/19 /20/22/25/32/36	1/4/6/8/9/10/	/12/13/14/16/17/19 2/36/42/49/56/64
録画モード		常時 / マニュアル / モーション(人・車両・人&車両)※注意① / 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) ※注意 サブモニター使用時の同時再生台数は、DCT-5132QC-Pro,DCT-5164QC-Pro,DCT-5164PC-Proでは 5MP カメラ13 台以下、 DCT-5116KR-Proでは 2MP カメラ 10 台以下となります。			
メインモニター		HDMI×1 HDMI (最大 4K)、 1 VGA	4K), HDMI×1 (8K, 4K, 1920×1200, 1600×1200, 1080P, 720P, 1440×900, 1280×1024)		
出力	サブ	HDMI×1 (最大2MP、9分割)	HDMI×1 (最大2MP、9分割)	※HDMI入力2と	DMI×3 :3は、最大4K、36分割 t、最大1080P、16分割
アラーム 入力/出 カ		**************************************	本体(16入力/1出力) 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		非対応	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	6 T B (最大24TB)	12TB (最大72TB、18TB×4個)	24TB (最大72TB、18TB×4個)	24TB (最大144TB、18TB×8個)
RAID1		対応 ※RAID使用時、HDDの増設が必要になります。 ※DCT-5116KR-Proは12TB以上に、5132QC-Proは24TB以上に、5164QC-Pro、5164PC-Proは48TB以上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45			
音声入力/出力		音声入力対応のカメラの台数分 / HDMI出力			
USB		前面 USB 2.0×1、後面 USB3.0×2			
ONVIF		ONVIF対応			
イーサーネット		RJ-45 ポート (1Gbps) × 2			
POE 802.3af		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		DC12V5A AC100V/250W			
使用環境		使用温度(-10~50°C)/使用湿度(90%以下)			
外寸(W>	-	380 × 340 × 53mm	378 × 325.8		440 × 460 × 89mm
NDAA			適合製品		
			~_ L		