

# H.264 高性能トリプレックスデジタルレコーダー NS-7040R/7080R/7160R



## 2)仕様

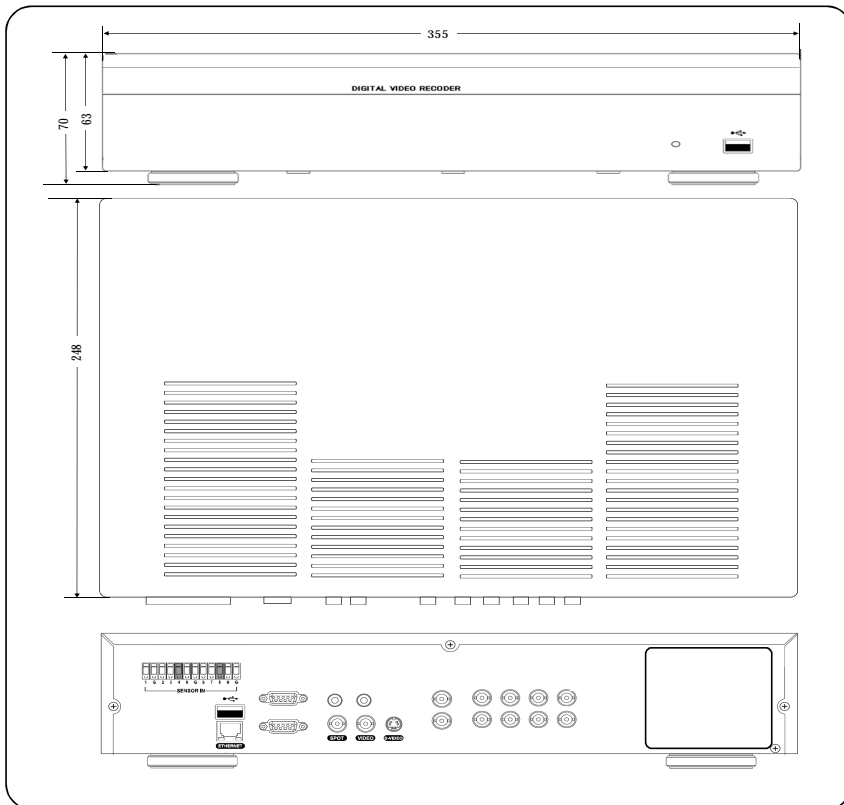
製品仕様		NS - 7040R	NS - 7080R	NS - 7160R
		4CH	8CH	16CH
ビデオ	映像入力(BNC)	4	8	16
	TV方式	NTSC		
	映像出力	1(BNC) / 1(VGA) / 1(SPOT)		
音声	音声(入力/出力)	1/1	1/1	1/1
センサー	アラーム(入力/出力)	1/1	1/1	1/1
	OS(オペレーションシステム)	Embedded Linux OS		
表示	速度	120i/ps	240i/ps	480i/ps
	解像度	720 x 480		
録画	圧縮方法	H.264		
	解像度	720 x 480, 720 x 240, 360 x 240		
	録画モード	ノーマル/モーション/アラーム(優先順位 アラーム>モーション>ノーマル)		
	マルチモード	クラウドデュプレックス(ライブ、再生、録画、遠隔監視 同時)		
	録画速度	30i/ps(720 x 480), 60i/ps(720 x 240), 120i/ps(360 x 240)		
	ウォーターマーク(改竄防止)	独自アルゴリズムで設定		
再生	表示	1, 4	1, 4, 8	1, 4, 8, 16
	検索モード	日時/カレンダー/イベント(アラーム、モーション、音声)		
	速度	ノーマル、早送り(×2.416)、巻戻し(×2.416)、コマ送り、一時停止		
ネットワーク	インターフェース	イーサネット(10/100M LAN RJ45 x 1)		
	通信	RS-232 1EA, RS-485 1EA (PTZカメラとキーボード制御)		
	WEBブラウザ	インターネットエクスプローラ5.0以上		
バックアップ	インターフェース	USB 2.0 x 1ポート		
	アーカイブ	外付けHDD、CD&DVD RW、ネットワーク、メモリスティック		
操作方法	操作	赤外線リモコン/マウス		
	PTZカメラ	RS-485接続で制御		
その他	ハードディスク	SATA 500GB x 1	最大SATA 2000GB x 1	
	電源	AC100V(DC12V/3.33A ACアダプタ)		
	消費電力	最大36W		
	使用環境	5 ~ 40 / 30 ~ 80%RH		
	外形寸法/重量	355(W) x 245(D) x 60(H) 3Kg		

## 1)特長

- \* 操作パネルをマスキングして管理者のみのプライバシー機能
- \* マウスまたは赤外線リモコンによる簡単操作。
- \* 高解像度のH.264圧縮法を採用。
- \* 特殊放熱機能搭載で消音を実現。
- \* 4CH/8CH/16CHバリエーション
- \* 録画検索も簡単
- \* ホットスワップ方式で停電後も自動回復
- \* ネットワーク遠隔監視はダイナミックDNSを利用
- \* RS485によるPTZカメラの制御。
- \* CMS(セントラルモニタリングシステム)により遠隔で、最大64画面制御が可能。ソフトウェアは無償提供。
- \* Linux OS 搭載。
- \* HDD最大500GB/4Ch、2T/8ch、16CH



## 3)外形図



付属リモコン

## 4)録画時間目安表

録画時間の目安表 HDD: 500GB

画像サイズ	画質	30フレーム/秒	20フレーム/秒	15フレーム/秒	10フレーム/秒	4フレーム/秒
720 x 480	高	296時間	444時間	592時間	888時間	2220時間
	中	315時間	473時間	630時間	946時間	2364時間
	低	335時間	502時間	670時間	1004時間	2511時間
720 x 240	高	385時間	770時間	1156時間	2311時間	5778時間
	中	411時間	823時間	1234時間	2468時間	6171時間
	低	441時間	883時間	1324時間	2648時間	6621時間
360 x 240	高	486時間	1942時間	2913時間	5826時間	14565時間
	中	506時間	2023時間	3034時間	6068時間	15171時間
	低	552時間	2206時間	3310時間	6619時間	16548時間

- \* 撮影対象や環境条件によって録画時間は変動します
- \* 上記フレーム数はカメラ毎の設定フレーム数の総合計を意味します。
- \* HDDを1TBに増設した場合は上記録画時間は×2倍となります。