

NVR主装置仕様	
カメラ入力ポート	RJ45×4ch入力 (XP45) / RJ45×8ch入力 (XP84) ・10Mbps (最長距離：250m)
アップリンクポート	RJ45×1・10Mbps/100Mbps (最長距離：100m)
使用LANケーブル	UTP CAT5e/6/6A (30m以上の場合、CAT6以上を推奨)
映像出力端子	HDMI/VGA (D-sub 15pin) ※同時出力不可
映像出力解像度	1920×1080/1440×900/1280×1024 (初期設定) /1024×768
PoE規格	IEEE 802.3af/IEEE 802.3at
搭載可能HDD	3.5型・SATA・1台 (録画装置用を推奨)
USBインターフェース	正面：1個 (USB2.0) ・背面：2個 (USB2.0)
動作環境	-10°C～55°C・90%RH以下 結露無きこと
定格消費電力	5W (カメラ無し・HDD無し)
電源	DC48V/1.25A (ACアダプタ付属)
寸法	255mm×240mm×45mm

※仕様は予告なく変更となる場合があります

カメラ仕様 (354万画素)	
赤外線照射距離	最大30m
内蔵マイク	搭載
内蔵スピーカー	非搭載
防塵/防水性能	バレット型：IP67 / ドーム型：IP66
デイナイト機能	対応
ノイズ低減	2D/3D DNR
ダイナミックレンジ	DWDR
映像圧縮方式	H.265+,H265/H264+,H264
最大対応画質	メインストリーム：3MP (2304×1296@20fps) / 1080P (1920×1080@25fps) サブストリーム：D1 (704×576@20fps)
無線LAN	非対応
有線LAN	RJ45×1・10Mbps/100Mbps
使用LANケーブル	UTP CAT5e/6/6A (30m以上の場合、CAT6以上を推奨)
OSD	対応 (カメラ名/日時)
対応警報	動体検知/遮断警報/停止警報
対応プロトコル	RTSP/FTP/PPPoE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP/ONVIF
動作環境	-10°C～65°C・95%RH以下 結露無きこと
電源	PoE給電 (IEEE 802.3af) または、DC12V/1A
消費電力	最大6W
雷サージ保護	IEC61000-4-5準拠
寸法	バレット型：190 mm × 98 mm × 69 mm ドーム型：105 mm × 87mm × 80.8 mm
重量	バレット型：350g / ドーム型：352g

※仕様は予告なく変更となる場合があります

カメラ仕様 (511万画素)	
赤外線照射距離	最大30m
内蔵マイク	搭載
内蔵スピーカー	非搭載
防塵/防水性能	バレット型：IP67 / ドーム型：IP66
デイナイト機能	対応
ノイズ低減	2D/3D DNR
ダイナミックレンジ	DWDR
映像圧縮方式	H.265+,H265/H264+,H264
最大対応画質	メインストリーム：5MP (2592×1944@15fps) / 1080P (1920×1080@25FPS) サブストリーム：D1 (704×576@20FPS)
無線LAN	非対応
有線LAN	RJ45×1・10Mbps/100Mbps
使用LANケーブル	UTP CAT5e/6/6A (30m以上の場合、CAT6以上を推奨)
OSD	対応 (カメラ名/日時)
対応警報	AI人検知/動体検知/遮断警報/停止警報
対応プロトコル	RTSP/FTP/PPPoE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP/ONVIF
動作環境	-10°C～65°C・95%RH以下 結露無きこと
電源	PoE給電 (IEEE 802.3af) または、DC12V/1A
消費電力	最大6W
雷サージ保護	IEC61000-4-5準拠
寸法	バレット型：190 mm × 98 mm × 69 mm ドーム型：105 mm × 87mm × 80.8 mm
重量	バレット型：350g / ドーム型：352g

※仕様は予告なく変更となる場合があります