



■NVR 仕様

ビデオ/音声 入力	ネットワークビデオ入力	8-CH	
	スループット	入力	80Mbps
		出力	50Mbps
ビデオ/音声出力	HDMI 出力	1-CH, 解像度: 3840x2160/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1920x1080/50Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz HDMI は音声出力にも対応	
	VGA 出力	1-CH, 解像度: 1920x1080/60Hz, 1920x1080/50Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz	
	デュアルストリーム	対応	
	画像解像度	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/UXGA/720P/D1/VGA/CIF/QCIF	
ビデオ/音声圧縮	映像圧縮方式	H.265+/H.265(HEVC)/H.264+/H.264	
	音声圧縮方式	G.711/AAC/G.722/G.726	
	サンプリングレート	8KHz/16KHz	
	同時録画再生	8*5MP	
ストレージ	SATA	2*SATA HDD(3.5")	
	最大容量	一台あたり最大 10TB まで対応	
録画管理	録画モード	継続的、イベント(モーション検知、アラーム、VCA、スマート分析)	
	スナップショットタイプ	N/A	
	再生タイプ	一般再生、イベント再生、タグ再生、分割再生、画像再生	
バックアップ	バックアップ	ビデオバックアップ、画像バックアップ	
ネットワーク	プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, NTP, SNTp, SMTP, SNMP, UPnP, NFS	
外部 インターフェース	ネットワークポート	1*RJ45 10/100/1000Mbps	
	USB	2*USB 2.0	
	音声入力/出力	1*RCA/1*RCA	
	アラーム入力/出力	4-CH/1-CH	
全般	相互運用	ONVIF, API	
	高級機能	ANR	
	ANPR	対応	
	映像分析	侵入検知、退出検知、ラインクロス検知、滞留検知、人間検知、人数アカウント、妨害検知、高級動物検知、置き去り検知、持ち去り検知	
	キーボードコントローラー	キーボード (FULSUP-K01)	
	電源供給	DC 12V 50Hz 60Hz	
	消費電力	≤3W(HDD なし)	
	動作環境	温度: -10℃~55℃ 湿度: 10%~90%	
	寸法	ラックマウント(1.0U 標準規格) 380mm(W)X317.6mm(D)X51.8mm(H)	
	重量	1.9Kg	

FULSUP-N5008-E		株式会社プロテック		Rev1.0
符号 STM.	部品番号 PART NUMBER	会社名 COMPANY NAME	材質 MATERIAL	仕上 FINISH
号 群 番 号 GRU P NO.	尺度 SCALE	仕上 FINISH	材質 MATERIAL	品名 NAME 4K H.265対応 NVR 5000 プロ 8ポート mm
初用 型名 MODEL	承認 APPROVED 桐島	照査 CHECKED 杉原	製図 DRAWN 高橋	設計 DESIGNED 23.11.01
図面番号 DRAWING NUMBER				SHEET