



AV & SECURITY SYSTEM

ハイブリットセキュリティコントローラ HSC-5000

■ 概要

セキュリティカメラ管理に必要な機能、グラフィック・コントロール／センサ連動自動追尾機能／アラーム履歴表示・検索機能を1システムに集約した、ハイブリットセキュリティコントローラです。34型ウルトラワイドディスプレイを使用した目的カメラの操作、監視区域内アラーム情報を一目で認識できるグラフィックレイアウト表示、セキュリティコンピュータからのアラーム履歴表示による検索サポートなど、ほとんどの機能を集約しました。



■ 特長

- 34型ウルトラワイドディスプレイでさらに高密度で高効率な監視スタイルを構築しました。セキュリティカメラシステムの様々な情報を1つのシステムに集約し、なおかつ操作のしやすさを追求したシステムです。
- カメラ操作などの基本操作を、マウスで簡単に行うことができます。（オプションでジョイスティックコントローラも併用可能）
- 登録されている監視ポイントのカメラ映像(プリセット)を素早く呼出すことができます。
- セキュリティコンピュータからのアラーム履歴を表示し、目的の映像をスピーディに検索することができます。
- 自動シーケンス・プリセットポイント・アラーム等の設定、またグラフィックレイアウト配置、カメラ配置、各設備の配置などのレイアウトを本機で設定することができます。システムの更新や拡張に柔軟に対応することができます。
- アナログカメラ用DR-Cシリーズ、IP(ネットワーク)カメラ用SC-NVRシリーズ、HD-SDIカメラ用DR-CHDシリーズのデジタルレコーダと混在でシステムを構築できます。

※仕様等は改良等の為予告なく変更する事があります。予めご了承下さい。

(2015年2月)



株式会社

エスエス

〒173-0015 東京都板橋区栄町7-17

TEL:03-6909-6442 / FAX:03-6909-6443

HSC-5000 仕様		
本体部 (※ディスプレイ部の背面に設置)	OS	Windows8/8.1(32bit/64bit) または Windows7(32bit/64bit)
	プロセッサ	LGA1150対応CPU(TDP65W迄)
	メモリ	クロック…DR3 1333/1600 SO-DIMM スロット…2スロット,デュアルチャンネル(最大16GB)
	グラフィックインターフェース	Displayポート×2(最大解像度3840×2160), HDMIポート×1(最大解像度1920×1200)
	ドライブベイ	HDD/SDD(厚さ12.5mm迄対応) 2.5インチドライブベイ×1
	オンボードコネクタ	SATA6Gbポート×1, SATA3Gbポート×1, mSATA×1(mini PCI Expressスロットと共用)
	カードリーダー	SDXC/SDHC/SD対応カードリーダー×1(最大容量2TB迄)
	その他のインターフェース	USB2.0×6, USB3.0×2, LANポート×2, RS232×1, RS232/422/485(切替)×1
	電源	90W ACアダプタ
	動作温度 / 湿度範囲	温度 10°C~35°C / 湿度 20%~80% ※結露しないこと
外形寸法 / 重量	幅165mm×奥行き190mm×高さ43mm / 約 1.3kg	
ディスプレイ部	画面サイズ / パネルタイプ	34インチ ウルトラワイド (アスペクト比21:9) / IPS方式液晶パネル
	画面表示範囲	799.8(W)mm × 334.8(H)mm
	解像度/画素ピッチ	最大3440×1440 / 0.2325mm
	視野角	上下178°, 左右178°
	輝度 / コントラスト比	320cd/m ² / 通常時 1000:1、最大 5,000,000:1
	映像入力端子	HDMI IN×2、DP IN(ディスプレイ入力)×1
	電源 / 消費電力	AC100-240V(付属ACアダプタを使用) / 通常時 消費電力 約80W
ジョイスティック コントローラ (オプション)	外形寸法 / 重量	幅829.9mm×奥行き172.9mm×高さ468.9mm (スタンド装着時) / 7.7kg (スタンド含む)
	インターフェースポート	RS-485 (本体部と接続)
	電源 / 消費電力	DC12V (専用ACアダプター付属) / 最大 約140mA
外形寸法 / 重量	幅280mm × 奥行き180mm × 高さ最大約100mm / 0.7kg	

■ 外形寸法



単位:mm

※仕様等は改良等の為予告なく変更する事があります。予めご了承下さい。

(2015年2月)