

製品仕様「SHシリーズ」

製品名		SH1509PS		
型名			SH1509PS	
基本インタフェース	10/100/1000BASE-T		9(注1)	
インタフェース仕様	AUTO MDIスイッチ OFF時 (工場出荷時)		ポート1~8までMDI-X固定 ポート9はMDI固定	
	AUTO MDIスイッチ ON時		ポート1~9までMDI/MDI-X自動検出	
	オートネゴシエーション		○	
	速度固定		—	
	全二重/半二重固定		—	
フロー制御	IEEE802.3x(全二重)		○	
	バックプレッシャー(半二重)		○	
セキュリティスロット(注2)			○	
パフォーマンス	スイッチ容量(bps)		18G	
	最大パケット転送能力(pps)		1,340万	
	MACアドレス登録数		8,192	
ECOスイッチ(注3)			OFF(工場出荷時)	
EAP透過			○	
BPDU透過			○	
PoE機能	PoE ポート		1~8 (IEEE802.1at/af)	
	PoE 総給電電力(W)		100	
	給電方式 (Alternative)		A	
諸元	外形寸法 (W,D,H) mm		266 x 220.5 x 43.5(突起物を除く)	
	19インチラック搭載時のピッチ数		1U(注4)	
	質量(kg)		2.3kg以下	
	電源		AC 100-240V	
	電源(コンセント)形状		平行2極接地極付プラグ	
	電源ケーブル長(同梱)(m)		2(125V7A)	
	最大消費電力/皮相電力	給電なし	AC100V	10.2W/15.6VA
			AC200V	10.1W/47.8VA
		給電有り	AC100V	130W/131.8VA
			AC200V	127W/140.8VA
	最大発熱量	給電なし	AC100V	36.7kJ/h
			AC200V	36.4kJ/h
		給電有り	AC100V	468.0kJ/h
			AC200V	457.2kJ/h
	騒音(dB)		ファンレス	
環境条件	動作時	温度	0~45°C	
		湿度	15-85%RH(結露なきこと)	
	保管時	温度	-15~60°C	
		湿度	8~90%RH(結露なきこと)	
添付品	電源ケーブル(2m)、電源ケーブル抜け防止金具、ゴム足(4個)、ゴム足用取付ネジ(4個)、マグネット(6個)、マグネット用取付ネジ(6個)、取扱説明書、製品保証書			

(注1) 通信モード切替スイッチ未装備のため、自動認識による接続のみ可能。通信速度自動認識のLAN機器においては機器間の相互接続性により、自動認識の結果、最適なモードでは通信できない場合があります。

(注2) ケンジントン製のマイクロサーバーセキュリティシステムに対応しています。利用可能なセキュリティワイヤーは、「セキュリティスロットに関する注意事項」(<http://www.fujitsu.com/jp/products/network/manual/router/security-slot/>)をご覧ください。他の類似のケーブルは、取り付けられない場合があります。

(注3) ECOスイッチをONにすると、POWERランプ以外を消灯し消費電力の抑止が可能です。