

分類	光ポート無	GI 2心	SM 2心	光ポート無	GI 2心	SM 2心	光ポート無	光ポート無	
型式	EH2006	EH2005-Fm	EH2005-Fs	EH2306	EH2305-1Fm	EH2305-1Fs	EH2308	EHG2308	
最大伝送距離(目安)	---	2km	15km	---	2km	15km	---	---	
適合規格	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX/FX	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX/FX	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX/FX	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX/FX	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX/FX	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3ab 1000BASE-T	
スイッチング方式	ストア&フォワード								
電源電圧	9-30 VDC						9-48 VDC		
消費電力	5.4W max.						3.15W max.	4.05W max.	
過電流保護	なし								
逆極性保護	有り								
ポート数	10/100BASE-TX x 6 ポート	10/100BASE-TX x 4 ポート 100BASE-FX x 1 ポート	10/100BASE-TX x 4 ポート 100BASE-FX x 1 ポート	10/100BASE-TX x 6 ポート	10/100BASE-TX x 4 ポート 100BASE-FX x 1ポート	10/100BASE-TX x 4 ポート 100BASE-FX x 1ポート	10/100BASE-TX x 8 ポート	10/100/1000BASE-TX x 6 ポート	
ポート仕様	TP	RJ-45コネクタ 6ポート	RJ-45コネクタ 4ポート	RJ-45コネクタ 4ポート	RJ-45コネクタ 6ポート	RJ-45コネクタ 4ポート	RJ-45コネクタ 4ポート	RJ-45コネクタ 8ポート	RJ-45コネクタ 6ポート
	光	---	50/125 $\mu$ m, 62.5/125 $\mu$ m STコネクタ	9/125 $\mu$ m SCコネクタ	---	50/125 $\mu$ m, 62.5/125 $\mu$ m STコネクタ	9/125 $\mu$ m SCコネクタ	---	---
LED表示	P1/P2(緑) ALM(緑) RJ45(緑/黄) FiberSC/ST(緑)			P1/P2(緑) Fault(緑) RJ45(緑/黄) FiberSC/ST(緑)			P1/P2(緑) Fault(緑) RJ45(緑/黄) FiberSC/ST(緑)		
アラーム接点	なし								
使用温度範囲	0°C~60°C				-10°C~70°C				
保存温度範囲	-20°C~70°C				-40°C~85°C				
使用湿度範囲	5~95%RH(Non-condensing)								
保存湿度範囲	5~95%RH(Non-condensing)								
外形寸法	W45 x D80 x H90mm				W45.2 x H90 x D78mm				
質量	155g				255g				
添付品	電源入力用ターミナルブロック x2、EH series クイック製品設置ガイド x 1				電源入力用ターミナルブロック x1、EH series クイック製品設置ガイド x 1				
オプション品	ACアダプタ: US315-12(US) 入力 AC100~240V 50/60HZ 出力 DC12V/1.25A, US Plug、 ACアダプタ: US315-12(EU) 入力 AC100~240V 50/60HZ 出力 DC12V/1.25A, EU Plug				壁掛け金具 入力 AC100~240V 50/60HZ 出力 DC12V/1.25A, US Plug、 ACアダプタ: US315-12(EU) 入力 AC100~240V 50/60HZ 出力 DC12V/1.25A, EU Plug				

その他									
TPポート	入力	RJ-45							
	ポート仕様	10/100 Mbps x 6 ports	10/100 Mbps x 4 ports	10/100 Mbps x 4 ports	10/100 Mbps x 6 ports	10/100 Mbps x 4 ports	10/100 Mbps x 4 ports	10/100 Mbps x 8 ports	10/100/1000 Mbps x 6 ports
光ポート	MDI/MDI-X	Auto							
	ポート仕様	---	1	1	---	1	1	---	---
	スピード	---	100 Mbps	100 Mbps	---	100 Mbps	100 Mbps	---	---
	ファイバー規格	---	Multi-mode	Single mode	---	Multi-mode	Single mode	---	---
	ファイバー径	---	50/125 $\mu$ m, 62.5/125 $\mu$ m	9/125 $\mu$ m	---	50/125 $\mu$ m, 62.5/125 $\mu$ m	9/125 $\mu$ m	---	---
	発光波長	---	1310nm	1310nm	---	1310nm	1310nm	---	---
	最大送信出力	---	-14~-19 dBm	-7~-15 dBm	---	-14~-19 dBm	-7~-15 dBm	---	---
最少受信入力	---	-32 dBm	-32 dBm	---	-32 dBm	-32 dBm	---	---	
電源	入力部分	5.08mm 3-pin Terminal Block						5.08mm 5-pin Terminal Block	
	入力電流	0.60A						0.35A	0.45A
規格	電源入力	2入力							
	EMC	FCC Class A, CE Class A							
	EMS	ESD Level 2, RS Level 2, EFT Level 2, Surge Level 2, CS Level 2, PFMF Level1, DIP.						ESD Level 2, RS Level 2, EFT Level 2, Surge Level 3, CS Level 2, PFMF Level1, DIP.	
	Safety	UL60950-1							
	Shock	---						IEC 60068-2-27	
	Freefall	---						IEC 60068-2-32	
	Vibration	---						IEC 60068-2-64	
	MTBF	52 years	---	---	54 years	---	---	65 years	54 years
	Protection	IP40				IP50			
	筐体材質	Plastic				Aluminum			
取付方法	DIN Rail取付 壁取付				DIN Rail取付				
リセットボタン	無し								
無償保証期間	1年								