

ご注文型式

● マネージドHUB

型式	SH-9210AT-POE	SH-9210F
価格	オープン価格	オープン価格
イーサネット規格	IEEE802.3 / IEEE802.3u / IEEE802.3ab / IEEE802.3af / IEEE802.3at	IEEE802.3 / IEEE802.3u / IEEE802.3ab
データ転送速度	10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps 自動認識 (1000BASE-T)、100Mbps / 1000Mbps 自動認識 (SFP)	
ポート数	10 (1000BASE-T 8ポート、SFPスロット2ポート)	
入力電源電圧	47 ~ 58VDC±5% (IEEE802.3at規格推奨:53 ~ 57VDC)	12V ~ 58VDC±5%
PoE給電	1ポートあたり最大30W、全ポート合計で最大180W	—
消費電流 (Max.)	PoE未使用時:53V 0.16A PoE使用時:53V 4.10A	12V 0.82A、24V 0.58A、48V 0.18A、53V 0.16A
外形寸法 (W×D×H) (mm) (突起物含まず)	130×105×62	130×105×47
質量	1,000g	700g
環境対応/規格	RoHS / CE、FCC、UKCA、VCCI	
設置方法	DINレール、壁面固定金具による設置	

● アンマネージドHUB

型式	SH-9008AT-POE2	SH-8008AT-POE	SH-9008H-FIT	SH-8008F、SH-8008F-2	SH-9005F	CPS-HBL-8005F
価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	¥21,780 (本体価格¥19,800)
イーサネット規格	IEEE802.3 / IEEE802.3u / IEEE802.3ab / IEEE802.3af / IEEE802.3at準拠	IEEE802.3 / IEEE802.3u / IEEE802.3af / IEEE802.3at準拠	IEEE802.3 / IEEE802.3u / IEEE802.3ab準拠	IEEE802.3 / IEEE802.3u準拠	IEEE802.3 / IEEE802.3u / IEEE802.3ab準拠	IEEE802.3 / IEEE802.3u準拠
データ転送速度	10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps 自動認識	10Mbps / 100Mbps 自動認識	10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps 自動認識	10Mbps / 100Mbps 自動認識	10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps 自動認識	10Mbps / 100Mbps 自動認識
ポート数	8				5	
入力電源電圧	12 ~ 54VDC±5%		12 ~ 24VDC±5%	8 ~ 35VDC±5%		
PoE給電	1ポートあたり最大30W、全ポート合計で最大105W*1					
消費電流 (Max.)	PoE 未使用時:12V 0.42A、24V 0.23A、54V 0.10A PoE 使用時:12V 5.55A、24V 5.25A、54V 2.24A		12V入力時:0.65A 24V入力時:0.35A	8V入力時:0.18A 35V入力時:0.04A	8V入力時:0.36A 35V入力時:0.08A	8V入力時:0.14A 35V入力時:0.04A
外形寸法 (W×D×H) (mm) (突起物含まず)	41×95×144		39×120×94	SH-8008F: 40×60×90 SH-8008F-2: 40×70×90	30×64×100	25.2×94.7×124.8
質量	700g		360g	SH-8008F: 215g SH-8008F-2: 250g	250g	170g
環境対応/規格	RoHS / CE、FCC、UKCA、VCCI			RoHS / CE、FCC、UKCA、UL、VCCI		
設置方法	DINレール、壁面固定金具による設置		DINレール、壁面固定金具、ゴム足による設置	DINレールによる設置	DINレール、壁面固定金具による設置	DINレールによる設置

*1 電源電圧が24 ~ 54VDC:PoE供給可能電力は全ポート合計で最大105W
電源電圧が24VDCより低い場合:PoE供給可能電力は全ポート合計で最大60W

■ オプション

製品名	型式	内容	価格
SFPモジュール	SH-SFP-1G-LXD	1000BASE-LX SFPモジュール 10km SMF	オープン価格
	SH-SFP-1G-SXD	1000BASE-SX SFPモジュール 550m MMF	オープン価格
ACアダプタ	POA201-10-2	入力: 90 ~ 264VAC、出力: 12VDC 1A	¥9,790 (本体価格¥8,900)

株式会社コンテック

本社: 大阪市西淀川区姫里3-9-31 〒555-0025

CONTEC ホームページ | <https://www.contec.com/>

詳しい情報はWebサイトへ



※記載されている製品名、会社名などの固有名称は、各社の商標または登録商標です。
※商品の仕様・デザインについては予告なしに変更することがあります。

産業用スイッチングHUB

装置組み込み・屋外制御盤のLAN配線・フィールドネットワーク構築

産業用IoTのコンテックが作った
信頼のスイッチングハブ



マネージドHUB

豊富なマネージド機能

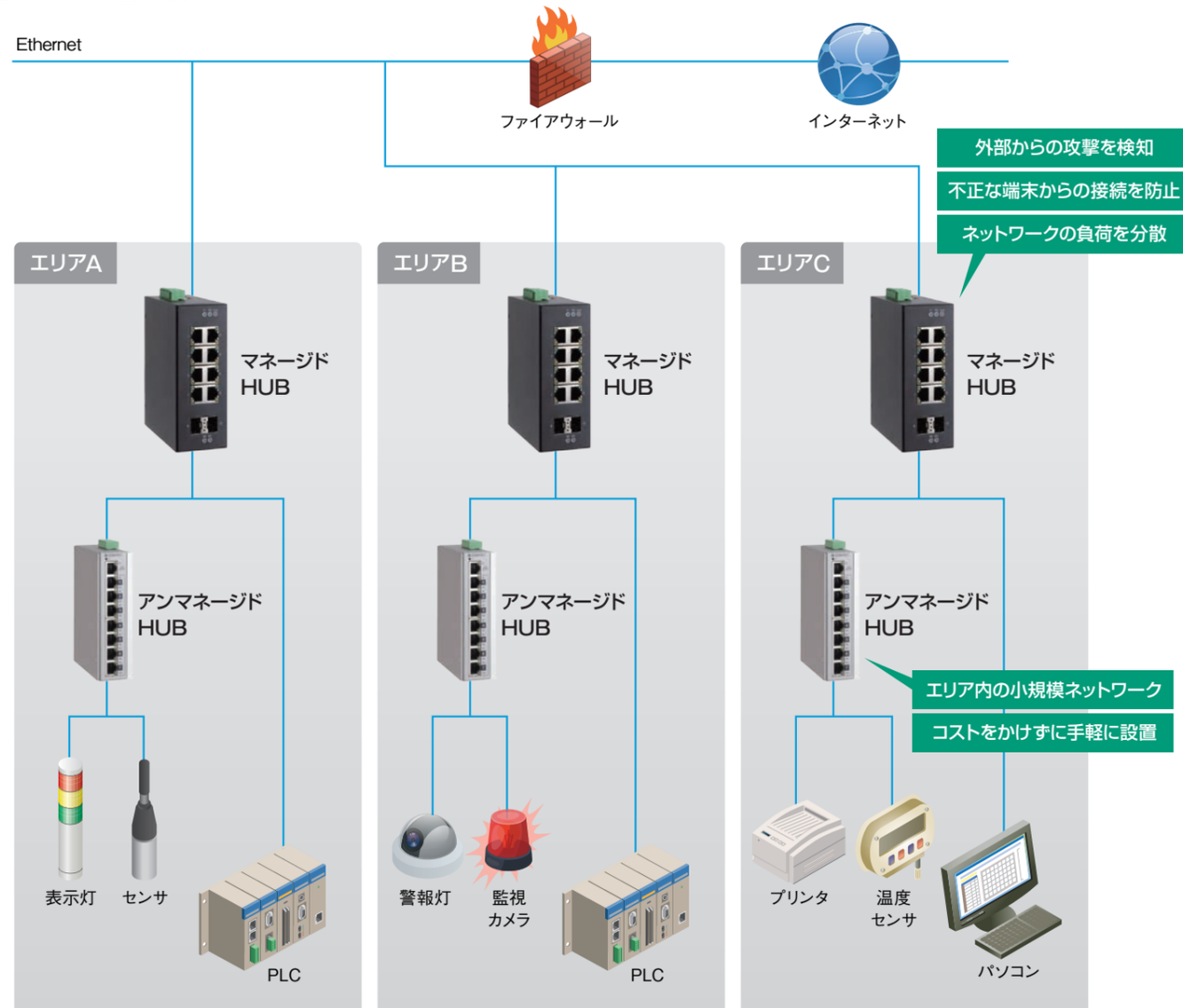


アンマネージドHUB

小規模なネットワークに

株式会社コンテック

■ システム構成例



■ マネージドHUB

1000BASE-T 10ポートタイプ
PoE給電機能搭載

SH-9210AT-POE



- 全ポートで最大180Wまで給電可
- 豊富なマネージド機能 (VLAN, QoS, RSTP, SNMPなど)
- 1000BASE-T8ポート搭載
- SFPスロット2ポート搭載
- 電源2重化に対応
- -35 ~ 70°C 周囲温度に対応

1000BASE-T 10ポートタイプ

SH-9210F



- 豊富なマネージド機能 (VLAN, QoS, RSTP, SNMPなど)
- 1000BASE-T8ポート搭載
- SFPスロット2ポート搭載
- 電源2重化に対応
- ワイドレンジ電源入力(12~58VDC)
- -35 ~ 70°C 周囲温度に対応

■ アンマネージドHUB

1000BASE-T 8ポートタイプ
PoE給電機能搭載

SH-9008AT-POE2



- ワイドレンジ直流電源入力(12 ~ 54VDC)
- -40 ~ 70°C 周囲温度に対応
- IEEE802.3af/IEEE802.3at準拠
- 電源2重化に対応
- 35mm DINレール取り付け機構を標準装備
- 小型サイズ 41(W)×95(D)×144(H) mm

100BASE-TX 8ポートタイプ
PoE給電機能搭載

SH-8008AT-POE



- ワイドレンジ直流電源入力(12 ~ 54VDC)
- -40 ~ 70°C 周囲温度に対応
- IEEE802.3af/IEEE802.3at準拠
- 電源2重化に対応
- 35mm DINレール取り付け機構を標準装備
- 小型サイズ 41(W)×95(D)×144(H) mm

1000BASE-T 8ポートタイプ
電力自動調整機能搭載

SH-9008H-FIT



- 0 ~ 50°C 周囲温度に対応
- 電源自動調節機能により最大80%の消費電力を削減
- 35mm DINレール取り付け機構を標準装備
- 小型サイズ 39(W)×120(D)×94(H)mm

100BASE-TX 8ポートタイプ

SH-8008F
SH-8008F-2
(DINレールセンターモデル)



- ワイドレンジ直流電源入力(8 ~ 35VDC)
- -20 ~ 60°C 周囲温度に対応
- 電源2重化、電源逆配線対策回路を内蔵
- 35mm DINレール取り付け機構を標準装備
- 小型サイズ(単位 mm)
SH-8008F: 40(W)×60(D)×90(H)
SH-8008F-2: 40(W)×70(D)×90(H)

1000BASE-T 5ポートタイプ

SH-9005F



- ワイドレンジ直流電源入力(8 ~ 35VDC)
- -20 ~ 60°C 周囲温度に対応
- 電源2重化、電源逆配線対策回路を内蔵
- 35mm DINレール取り付け機構を標準装備
- 小型サイズ 30(W)×64(D)×100(H) mm

100BASE-TX 5ポートタイプ

CPS-HBL-8005F



- ワイドレンジ直流電源入力(8 ~ 35VDC)
- -20 ~ 60°C 周囲温度に対応
- 電源2重化、電源逆配線対策回路を内蔵
- 35mm DINレール取り付け機構を標準装備
- 小型サイズ 25.2(W)×94.7(D)×124.8(H)mm

