

## デュアルスピード・スタッカブルHUB

# CentreCOM® FH700 Series

CentreCOM FH708SW

CentreCOM FH716SW

CentreCOM FH716  
(スタック専用)

CentreCOM FH700シリーズは、10BASE-T/100BASE-TX自動認識ポートを8/16ポート搭載したデュアルスピードのファーストイーサネットスタッカブルHUBです。10Mbpsと100Mbpsの混在環境を簡単に低コストで構築できます。各ポート毎に自動的に10BASE-Tと100BASE-TXの速度を認識し、それぞれのコリジョンドメインを内部で構成します。FH708SW/FH716SWはこれら2つのドメインの10Mbps-100Mbps間通信機能(ブリッジング)を装備したモデルです。FH716はこれらSWモデルとスタックすることによって安価にデュアルスピードポートを増設できるスタック専用モデルです。

## 特長

1台のHUBで10/100Mbps混在環境を接続可能。

全ポートが10BASE-T/100BASE-TXのオートネゴシエーション機能を装備。

(本製品はShared HUBのため、Half duplexのみ)

カスケード接続が可能

最終ポートはHUB PC切替スイッチ(MDI/MDI-X切替スイッチ)によりストレートケーブルによるカスケード接続ができます。FH700シリーズ間またはFH700シリーズと既存の10Mbpsもしくは100MbpsHUBとの接続が可能(10Mbpsは最大4段、100Mbpsは最大2段まで)。

FH700シリーズ間のカスケード接続時は自動認識で100Mbpsとなります。

スタック接続

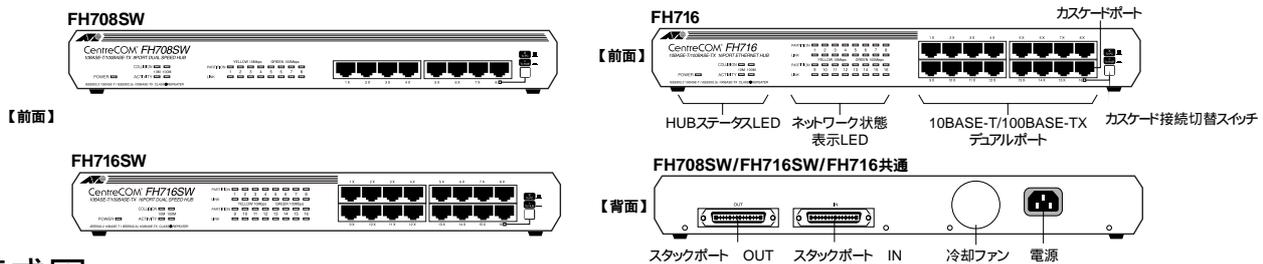
同梱されている専用スタックケーブルにて最大4台までのスタック接続が可能。また、低コストでポートの増設が可能なスタック専用のFH716(16ポート)を用意。

FH716は、FH708SW、FH716SWとスタック接続した時のみデュアルスピードHUBとして動作します。

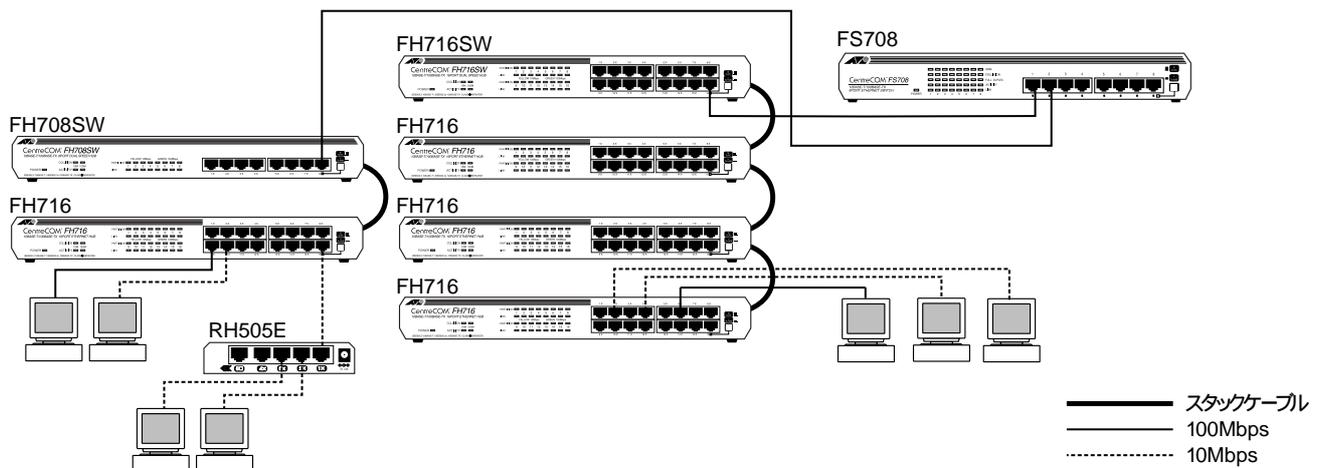
各種ネットワーク状態表示LEDにより、ネットワークおよび機器の状態、コリジョン等のモニターが可能。

サボ - ト規格	IEEE802.3 10BASE-T / IEEE802.3u 100BASE-TX クラスIIリピーター
取得承認	EMI 規格 : VCCI クラス A 安全規格 : UL1950
デ - タ転送速度	10Mbps / 100Mbps
ポ - ト	CentreCOM FH708SW : 10BASE-T/100BASE-TX デュアルスピードポート × 8* CentreCOM FH716SW : 10BASE-T/100BASE-TX デュアルスピードポート × 16* CentreCOM FH716 : 10BASE-T/100BASE-TX デュアルスピードポート × 16* (スタック専用) * 第 8/16 ポートのみ MDI/MDI-X 切替使用可能
LED 表示	POWER (緑色) : 電源の正常供給時に点灯 COLLISION (橙色) : コリジョン発生時に点滅 ACTIVITY (緑色) : 10Mbps または 100Mbps データの送受信が正常に行われている時に点灯  LINK (緑色 : 10Mbps) : ポートが 10Mbps にて正常にリンクされている時に緑色が点灯 (橙色 : 100Mbps) : ポートが 100Mbps にて正常にリンクされている時に橙色が点灯 PARTITION (赤色) : ポートの切り離し時に点灯
使用ケ - プル	10Mbps : カテゴリ - 3 以上の UTP ケーブル 100Mbps : カテゴリ - 5 の UTP ケーブル
電源部	定格入力電圧 AC100-240V(+10%) * 同梱の AC ケーブルは 100V 用です。 定格周波数 50/60Hz 平均消費電力 FH708SW : 14.4W / FH716SW : 23.5W / FH716 : 21.4W 最大入力電流 0.43A (100V MAX) 発熱量 FH708SW : 12.4kcal/h / FH716SW : 20.2kcal/h / FH716 : 18.4kcal/h
環境条件	動作時温度 : 0 ~ 40 動作時湿度 : 80% 以下 (結露なきこと) 保存時温度 : -20 ~ +60 保存時湿度 : 95% 以下 (結露なきこと)
外形寸法	341(W) x 204(D) x 44(H) mm (突起物含まず)
重量	2.1kg
パッケ - ジ内容	本体、電源コード、マニュアル、保証書、登録カード、シリアルナンバーシール、ゴム足 (粘着タイプ × 4)、スタックケーブル、19' ラックマウント用キット

## 外観図 / 名称



## 構成図



ネットワーク構築などのご相談は  
0120-860442 (月～金 / 9:00～17:30)

価格、その他製品に関しましてはホームページをご覧ください  
<http://www.allied-tesesis.co.jp>

## アライドテレシス株式会社

本 社 〒141-8635 東京都品川区東五反田4-6-6高輪台グリーンビル TEL 03-3443-5640(代表) FAX 03-3443-2443  
北海道事業所 〒060-0807 札幌市北区北7条西4-17-1竹山ビル TEL 011-716-3121(代表) FAX 011-716-3126  
東北事業所 〒980-0022 仙台市青葉区五橋1-7-15ピースビル五橋 TEL 022-225-1510(代表) FAX 022-225-1330  
中部事業所 〒460-0002 名古屋市中区丸の内3-18-22丸の内CTビル TEL 052-972-0175(代表) FAX 052-972-0170  
西日本事業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島6-1-1新大阪プライムタワー TEL 06-6304-7717(代表) FAX 06-6304-7815  
九州事業所 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前2-17-26オオエビル TEL 092-481-2200(代表) FAX 092-481-2212  
沖縄営業所 〒900-0015 沖縄県那覇市久茂地2-8-1 沖縄大京ビル TEL 098-863-7288(代表) FAX 098-863-7299

販売店