

## iConverter® シリーズ – 5M Chassis, 19M Chassis

### 中大スロットシャーシ iConverter® 5M Chassis, 19M Chassis

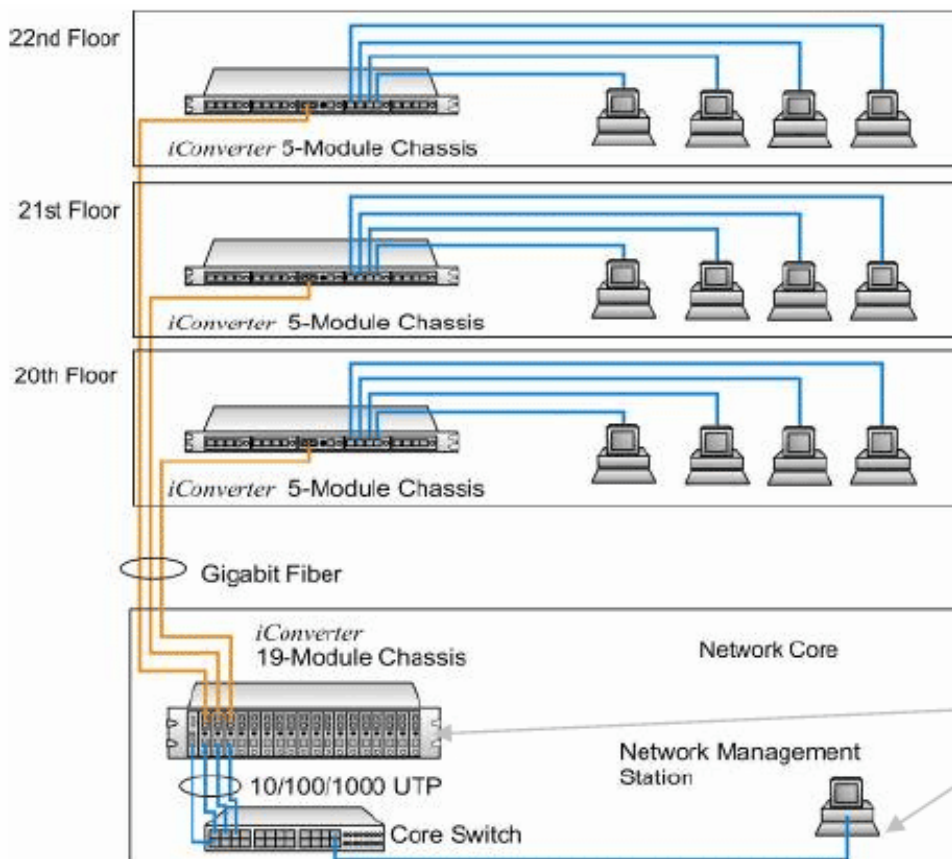


#### 概要

5M-Chassisは5モジュール用シャーシで、ラックマウントにもスリムに設置可能な1Uタイプです。19M-Chassisは最大19モジュールを搭載可能な大規模構築向けのシャーシで、ラックマウント可能です。両シャーシともにAC/DC電源のリダンダント・オプションを搭載可能です。各シャーシにNMM(ネットワークマネージメントモジュール)を搭載することにより、シャーシ間をカスケードすることも可能です。

#### 構成例

ビル構内向けFiberバックボーンの構築(19シャーシと5Mシャーシの組み合わせ)



ビル内各フロアに5Mシャーシを配置し、センターに19シャーシに各フロアをFiberで接続することにより、ビル構内Fiber-LANを構築。

19シャーシにNMMを装着することにより、各フロアを統合的にマネジメントすることも可能。

# iConverter® シリーズ – 5M Chassis, 19M Chassis

## 外観

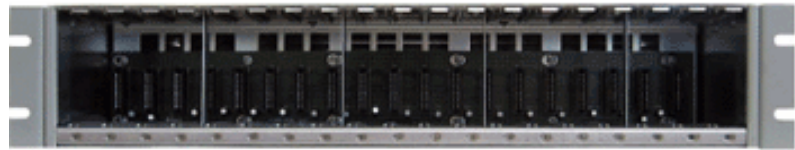
<5Mシャーシ 前面>



<5Mシャーシ 背面>



<19Mシャーシ 前面>



<19Mシャーシ 背面>



## 仕様

製品名		iConverter 5-Module Chassis			iConverter 19-Module Chassis				
型番		8220	8226	8225	8200	8201	8206	8205	8207
スロット		5			19				
電源	スロット	2			3				
	電圧/電流	AC 100-240V 50/60Hz 0.5A	DC 24V (18~36V) 1.4A	DC 24V (18~36V) 0.7A	AC 100-240V 50/60Hz 2.0A	AC 100-240V 50/60Hz 2.5A	DC 24V (18~60V) 6.0A	DC 48V (36~60V) 3.0A	DC 48V (36~60V) 5.0A
	容量				60W	120W	66W	66W	120W
サイズ (W×D×H)		435.6 x 228.6 x 44.6 [mm]			435.6 x 355.6 x 88.9 [mm]				
重量	電源1台	約 3.4 [Kg]			約 7.26 [Kg]				
	電源2台	約 4.08 [Kg]			約 8.39 [Kg]				
	電源3台	-			約 9.53 [Kg]				
動作温度/湿度		0~50°C / 5~95% (結露無きこと)							
温度ワイドレンジ		-40~ + 60°C (-W型番)							
重量 モジュール/単体		約227/約454 [g]							
ネットワーク機能		電源低下検知Trap機能(オプション)							
適合		UL, CE, FCC Class A			UL, CE, FCC Class A, NEBS Level 3				