

機能		Cisco Firepower モデル			
		2110	2120	2130	2140
寸法 (高さ X 幅 X 奥行)		4.4 X 42.9 X 50.2 cm (1.73 X 16.90 X 19.76 インチ)			
フォームファクタ (ラックユニット)		1RU			
I/O モジュール スロット		0 NM スロット		1 NM スロット	
統合型 I/O		12 X 10M/100M/1GBASE-T イーサネット インターフェイス (RJ-45) 、4 X 1 ギガビット (SFP) イーサネット インターフェイス		2 X 10M/100M/1GBASE-T イーサネット インターフェイス (RJ-45) 、4 X 10 ギガビット (SFP+) イーサネット インターフェイス	
ネットワーク モジュール		なし		(FPR-NM-8X10G) 8 X 10 ギガビット イーサネット拡張 Small Form-Factor Pluggable (SFP+) ネットワーク モジュール	
インターフェイスの最大数		最大で合計 16 のイーサネット ポート (12 X 1 G RJ-45、4 X 1 G SFP)		最大で合計 24 のイーサネット ポート (12 X 1 G RJ-45、4 X 10 G SFP+、および 8 X 10 G SFP+ を備えたネットワーク モジュール)	
統合ネットワーク管理ポート		10 M/100 M/1 GBASE-T イーサネット ポート (RJ-45) X 1			
シリアル ポート		RJ-45 X 1 (コンソール)			
電源	構成	シングル統合 250 W AC 電源		シングル 400 W AC、デュアル 400 W AC (オプション)。シングル/デュアル 350 W DC (オプション) 1	デュアル 400 W AC。 シングル/デュアル 350 W DC (オプション) 1
	AC 入力電圧	100 ~ 240 V AC			
	AC 最大入力電流	< 2.7 A (100 V 時)		< 6 A (100 V 時)	
	AC 最大出力電力	250 W		400 W	
	AC 周波数	50 ~ 60 Hz			
ファン		統合ファン 2 X 4 (内部 X 2、排気 X 2)		ホットスワップ可能ファン モジュール (4 つのファンを使用) 2 X 1	
ノイズ		56 dBA @ 25C 74 dBA (最大システム パフォーマンス)		56 dBA @ 25C 77 dBA (最大システム パフォーマンス)	
重量		7.3 kg (16.1 ポンド) : SSD X 2 を含む		8.8 kg (19.4 ポンド) : 電源 X 1、NM X 1、 ファン モジュール X 1、SSD X 2	9.53 kg (21 ポンド) : 電源 X 2、NM X 1、 ファン モジュール X 1、SSD X 2
温度 : 動作時		0 ~ 40 °C (32 ~ 104 °F)		0 ~ 40 °C (32 ~ 104 °F) または NEBS 動作	0 ~ 40 °C (32 ~ 104 °F)
温度 : 非動作時		-20 ~ 65 °C (-4 ~ 149 °F)			
湿度 : 動作時		10 ~ 85 % (結露しないこと)			
湿度 : 非動作時		5 ~ 95 % (結露しないこと)			