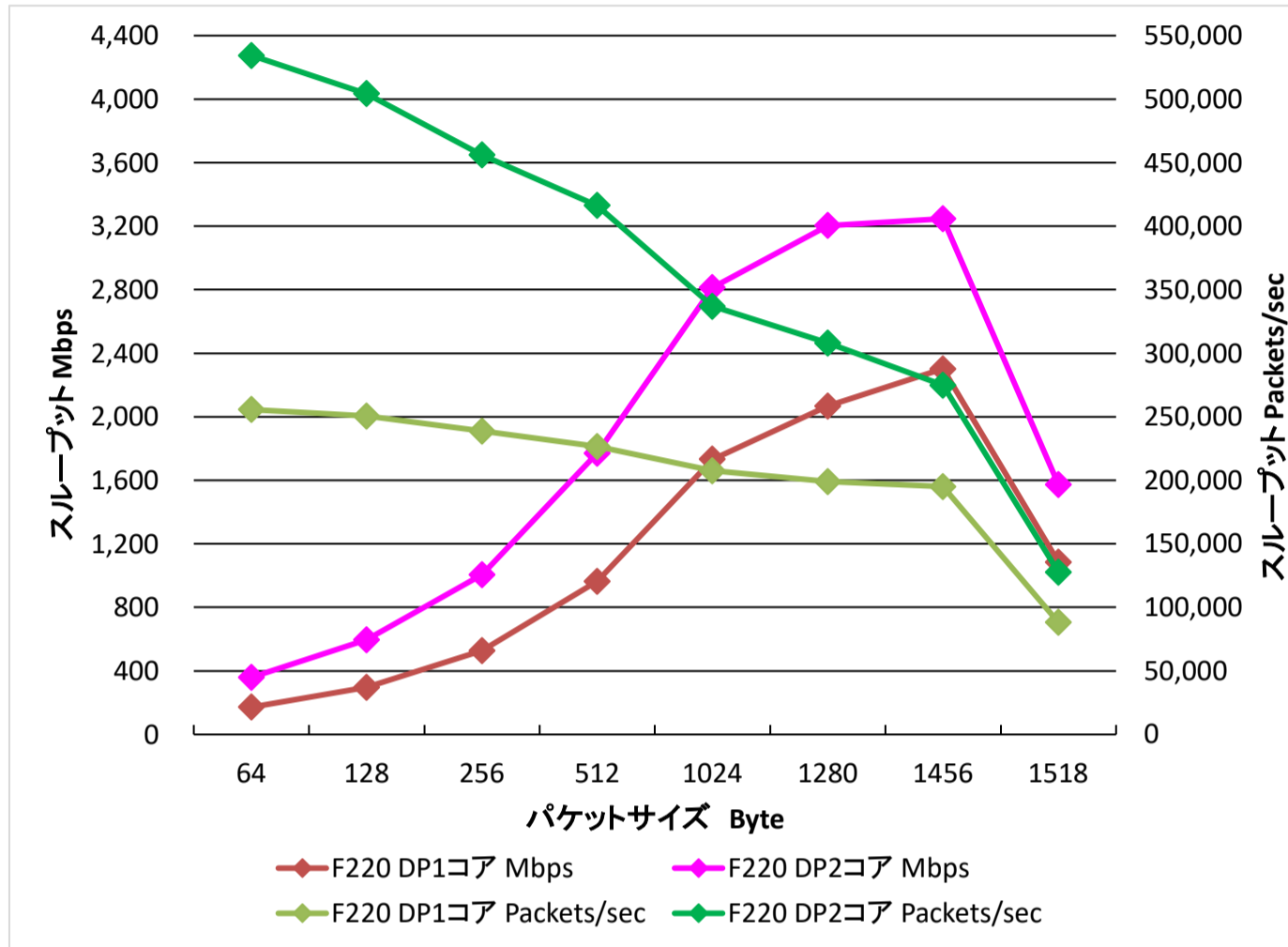
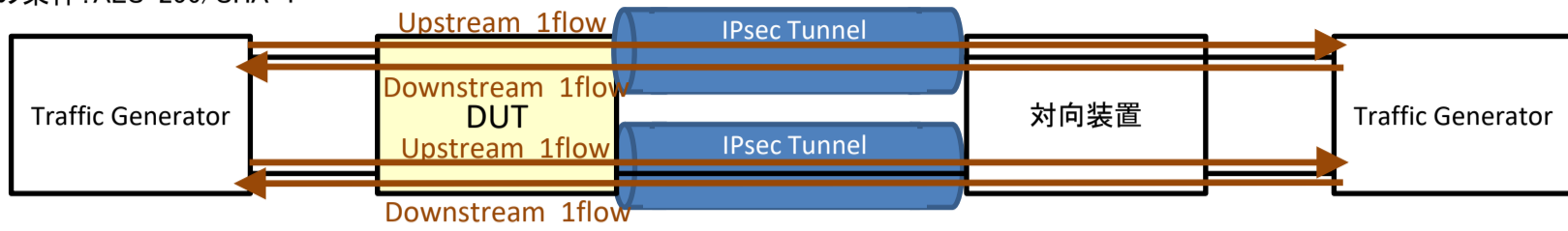


IPsec中継: IPv4 over IPv4

回線速度: 2Gbps、双方向フロー印加  
暗号化の条件: AES-256/SHA-1



データプレーン (DP)コア数	スループット	測定フレームサイズ (bytes) ※最小値: 64bytes、フラグメント前の最大値: 1456bytes							
		64	128	256	512	1024	1280	1456	1518
1コア (デフォルト)	Packets/sec	255,656.0	250,570.8	238,638.8	226,498.4	207,464.0	198,879.2	194,993.6	88,178.8
	Mbps	171.8	296.7	526.9	964.0	1,732.7	2,068.3	2,302.5	1,085.0
2コア(*)	Packets/sec	534,394.8	504,355.2	456,024.8	416,297.6	336,888.0	308,069.6	274,970.4	127,824.0
	Mbps	359.1	597.2	1,006.9	1,771.8	2,813.7	3,203.9	3,246.9	1,572.7

\* FCA (Flexible Core Assign) 機能を用いて、データプレーンを2コアとしています: NP (ネットワークプロセッサ) 1コア + SP (セキュリティプロセッサ) 1コア  
参考: [コマンドリファレンス運用管理編](#)  
dp core  
show dp configuration