

# バックアップ装置のラインナップ

実効転送速度 (非圧縮時)

300MB/s  
[1080GB/h]

260MB/s  
[936GB/h]

220MB/s  
[792GB/h]

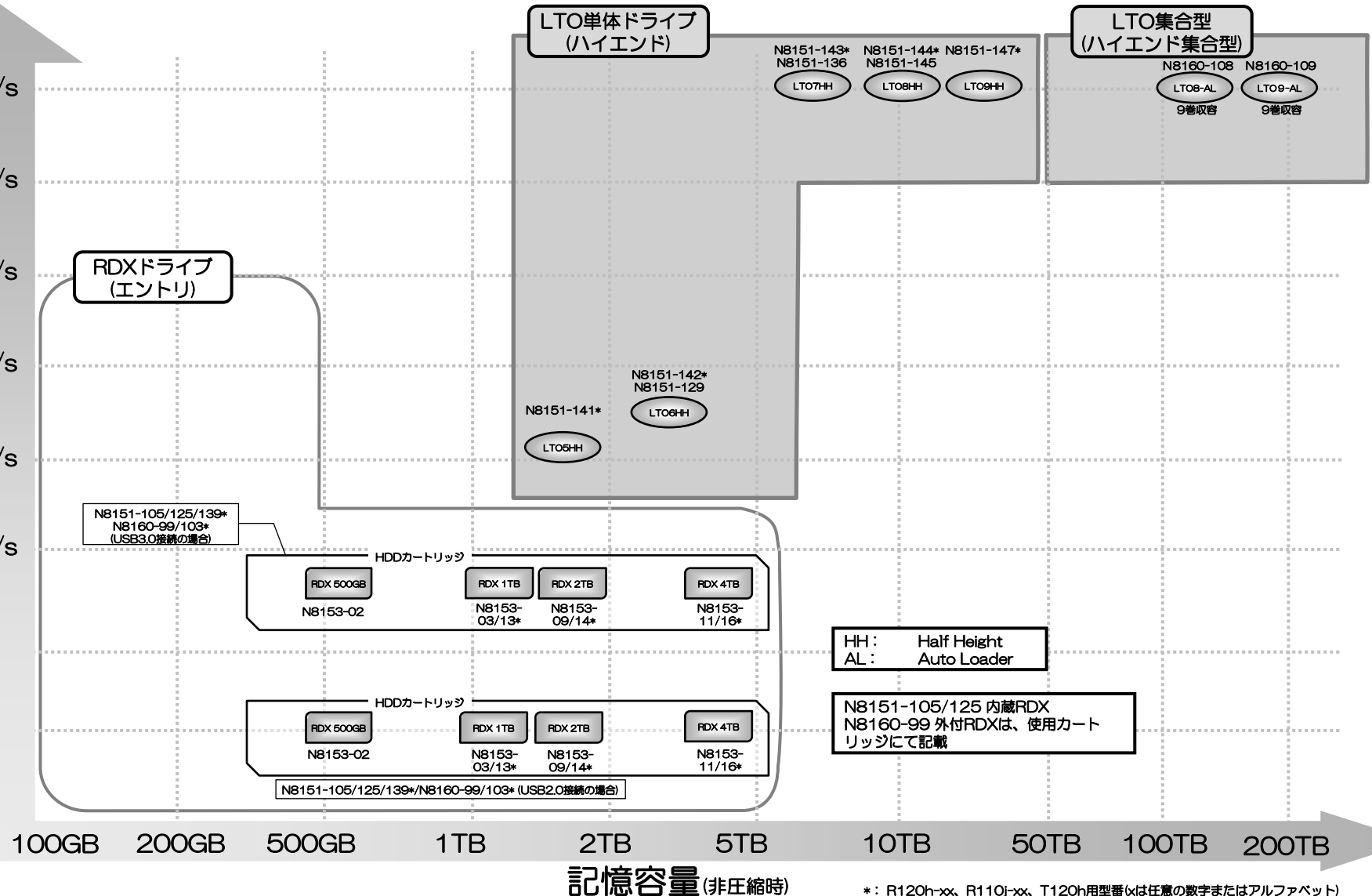
180MB/s  
[648GB/h]

140MB/s  
[504GB/h]

100MB/s  
[360GB/h]

60MB/s  
[216GB/h]

20MB/s  
[72GB/h]



記憶容量 (非圧縮時)

\*: R120h-xx, R110j-xx, T120h用型番(xは任意の数字またはアルファベット)

■表中における「実効転送速度」はバックアップ装置(1ドライブ)における非圧縮時の読込/書込時の理論性能を示しています。  
「MB/s」・・・1秒当たりの転送速度 (1MB=1000<sup>2</sup> byte 換算)、「GB/h」・・・1時間当たりの転送速度 (1GB=1000<sup>3</sup> byte換算)  
上記は理論値であり、実際のバックアップ時間を保証するものではありません。実際のバックアップ時間は、「データバスのデータ転送能力」、  
「ハードディスク・DACのデータ転送能力」、「バックアップソフト」、「サーバの処理能力 (CPU性能等)」、「バックアップ装置の接続形態」、  
「バックアップ以外のジョブ状況」、「バックアップするファイルの数」、「バックアップするファイルの種類」、「データの圧縮率」などの条件により異なります。