

# 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]

100GB 200GB

500GB

1TB

2TB

5TB

10TB

50TB

100TB

200TB

記憶容量(非圧縮時)

\* : R120h-xx, R110j-xx, T120h用型番(xx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み/書き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。

LTO単体ドライブ  
(ハイエンド)

N8151-143\*  
N8151-136

LTO7HH

N8151-144\*  
N8151-145

LTO8HH

N8151-147\*

LTO9HH

LTO集合型  
(ハイエンド集合型)

N8160-108 N8160-109

LTO8-AL

9巻収容

LTO9-AL

9巻収容

RDXドライブ  
(エントリ)

N8151-105/125/139\*  
N8160-99/103\*  
(USB3.0接続の場合)

HDDカートリッジ

RDX 500GB

N8153-02

RDX 1TB

N8153-03/13\*

RDX 2TB

N8153-09/14\*

RDX 4TB

N8153-11/16\*

HDDカートリッジ

RDX 500GB

N8153-02

RDX 1TB

N8153-03/13\*

RDX 2TB

N8153-09/14\*

RDX 4TB

N8153-11/16\*

N8151-105/125/139\*/N8160-99/103\*(USB2.0接続の場合)

HH: Half Height  
AL: Auto Loader

N8151-105/125 内蔵RDX  
N8160-99 外付RDXは、使用カートリッジにて記載