

# SSD選定

# 品質信頼性評価試験

SSD選定のため、品質信頼性評価試験により  
長期間品質信頼性の高いSSD機種を選定致します

## ■SSD信頼性評価

### 1. Write耐久性試験

SSDへ連続書き込みによる耐久試験。

### 2. Read/Write耐久性試験

SSDへ連続読み込み & 書き込みによる耐久試験。

### 3. Read Disturb試験

SSDへ連続読込によるデータ異常検出試験

### 4. Retention試験

SSDのデータ保持力試験

### 5. 電源On/Off・遮断・瞬断試験

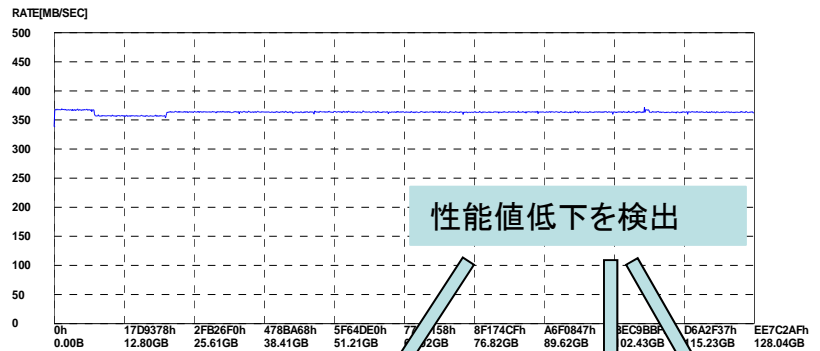
電源On/Offサイクル試験及び予期せぬ電断によるSSD品質  
信頼性試験



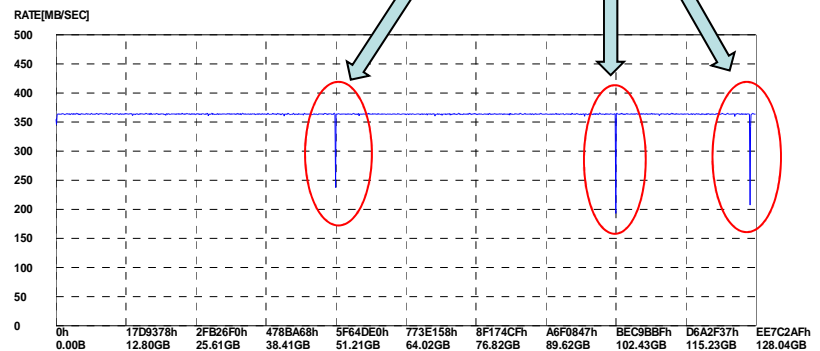
SSD機種	Write耐久	Read複合	Retention	Disturb	電源断	選定
No.1	○	○	○	○	○	採用
No.2	○	△	△	×	○	不採用
No.3	×	△	△	×	△	不採用

(例) 試験結果により、No.1 SSDを採用

品質信頼性評価  
試験開始時  
リード性能値



品質信頼性評価  
試験終了時  
リード性能値



- 本カタログに記載されている会社名、製品名は、各社の商号、商標または登録商標です。
- 本カタログの写真と実際の製品では一部異なる場合があります。また、内容は改良のため予告なしに仕様・デザインを変更することがありますのでご了承ください。
- 本製品(ソフトウェアを含む)が、外国為替および外国貿易法の規定により、輸出規制品に該当する場合は、日本国外に持ち出す際に日本国政府の輸出許可申請等必要な手続きをお取りください。

お問い合わせは下記へ

**三映電子工業株式会社**

・〒385-0002 長野県佐久市上平尾 801

・Tel. 0267-78-5010 Fax. 0267-78-5011

・E-mail info@sanei-j.com URL http://www.sanei-j.com/

・東京営業 Tel. 03-5999-8801 Fax.03-5999-8807

