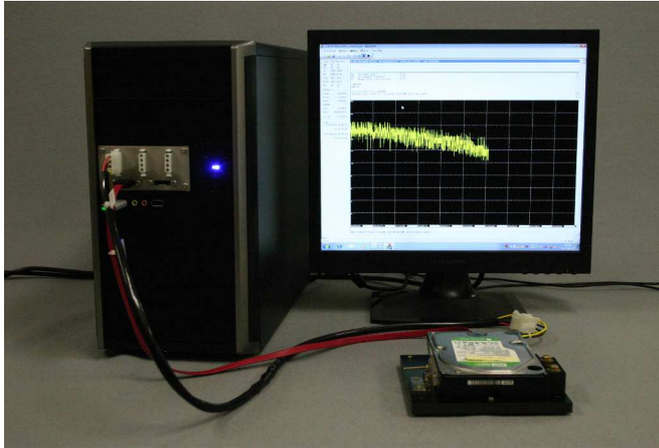


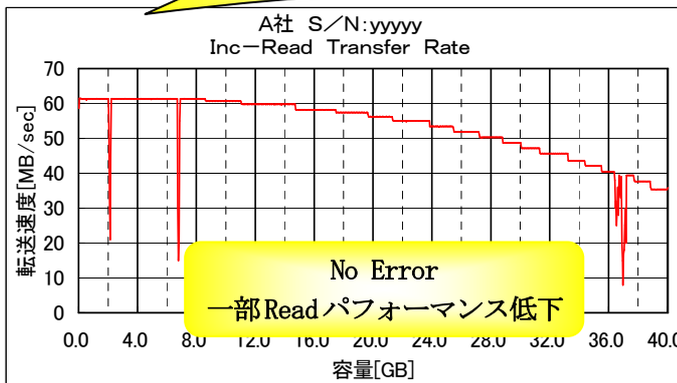
HDD/SSD 調査・解析テスト (シリアルATAテスト)



「シリアルATAテスト」は、エラーの有無だけでは分からない潜在的なパフォーマンスの違いを検出することが可能です。

一般のテストにはない機能として、HDD/SSDの各種パフォーマンスを解析することができます。パフォーマンス解析は、同一測定条件での比較によって、検査結果→フィールド戻入後の差を見る事ができ、性能低下などを確認する事が可能です。

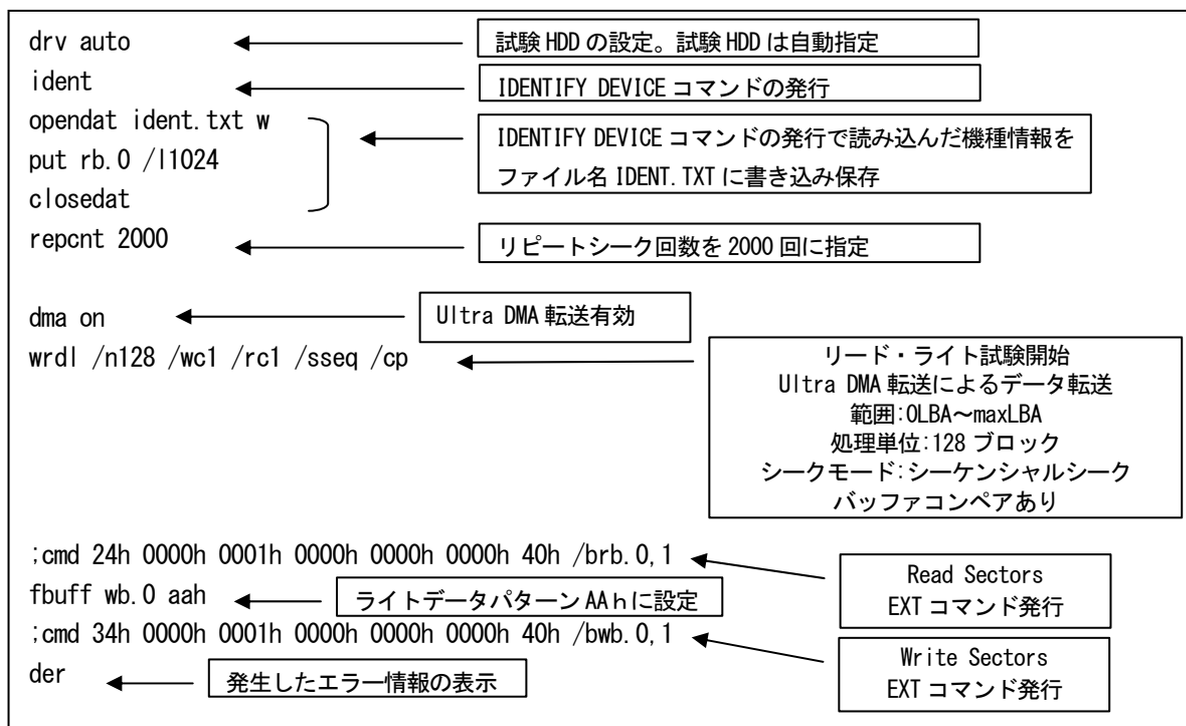
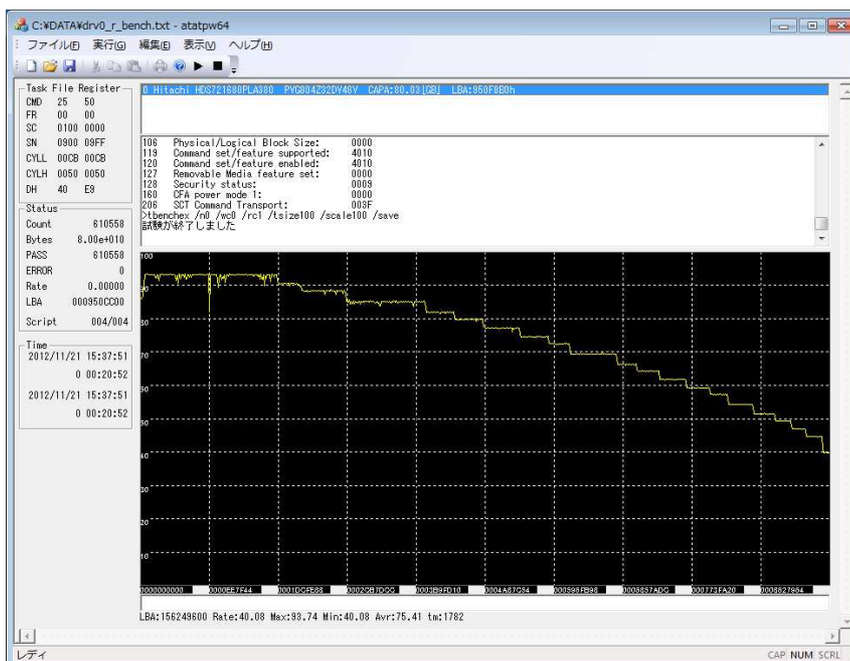
HDD/SSDのパフォーマンス確認に最適



シリアルATA・テストユニット (MIF-W522)

- ▶ Read/Write パフォーマンス計測が可能
- ▶ 転送速度のサンプリング設定及び、Read/Write、Seek など任意のATA コマンドの出力が可能
- ▶ 簡易プログラム作成によりATA コマンドを任意のシーケンス、時間、回数で実行可能
- ▶ OSはROM化されており、システムの安定性が向上
- ▶ ログは内部ストレージへ書き出し
- ▶ Big Drive 対応
- ▶ 試験可能なMax デバイス数：シリアルATA 2台
- ▶ シリアルATAは6.0Gbpsまでの転送レートに対応
- ▶ 最大562TBまでのHDDの試験が可能
- ▶ サイズ：190(W)×412(D)×457(H) mm、重量：10.0kg
- ▶ SSDは6Gのみのサポートとなります

スクリプトファイル・実行画面例



※改良のため仕様・意匠・価格等は予告なく変更することがあります。
 ※記載の商品名、名称等は各社の商標または登録商標です。
 ※このカタログは、2017年10月現在のものです。
 ※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。

*HDDに関するどのような問題でもお気軽にご相談下さい。

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(代) Fax. 03-5999-8807

