

富士通 PC サーバ「PRIMERGY TX1330 M1」
における「UMT-F490EWS-USB」
動作検証報告書

2017 年 4 月 5 日

株式会社ユニテックス

ソフトウェア開発部

文書番号 : UNT-00552-1

Rev	更新日	変更概要
A	2017年4月5日	新規作成

1 概要

富士通 PC サーバ PRIMERGY TX1330 M1、Windows Server 2012 R2 Standard 64bit 環境において、UNITEX 製 USB 接続 CMT 装置「UMT-F490EWS-USB」が正常に動作することを確認する。

2 検証場所

株式会社ユニテックス 相模原事業所 3F

3 検証期間

2017 年 4 月 3 日

4 検証環境

【使用サーバ】

表 1 使用サーバ

コンピュータ	PRIMERGY TX1330 M1
CPU	Intel(R) Xeon(R) CPU E3-1271 v3 3.60GHz
メモリ	8GB
OS	Windows Server 2012 R2 Standard 64bit

【使用製品】

表 2 使用製品

分類	名称
CMT 装置	UMT-F490EWS-USB
ドライバ	GTDriver V3.1.0
USB-SCSI コンバータ	UEB-420
SCSI ケーブル	WH 1m
USB ケーブル	USB2.0 2m
ソフトウェア	TapeTRAN5 for Windows Server ※

※以降 TapeTRAN5 と記載

【使用メディア】

表 3 使用メディア

メーカー	メディア種	容量	圧縮時容量	型番
Graham	CMT	200MB	600MB	EPOCH MTC
DATUM	CMT	800MB	2.4GB	MTC-E

【構成図】

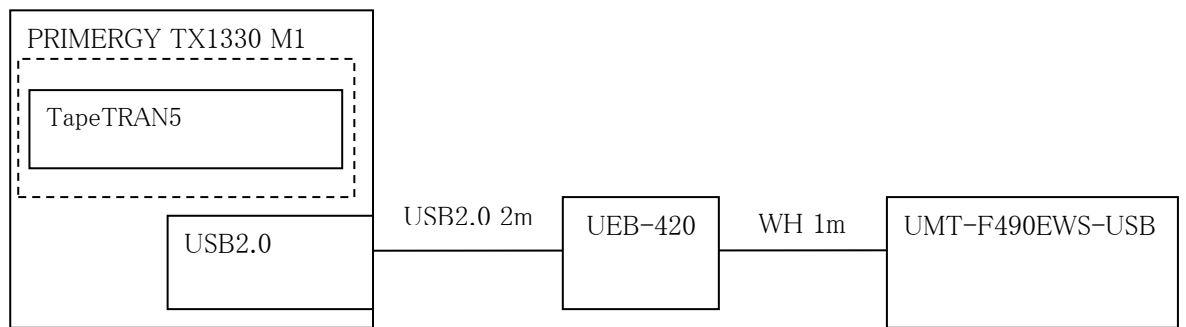


図 1 UMT-F490EWS-USB 検証環境

5 検証内容

下記の検証を行う。

- 接続時の OS 起動確認
- OS の装置認識確認
- CMT への書き込み
- CMT からの読み込み
- 記録密度の切り替え
- ロード動作
- アンロード動作

検証結果

下記検証項目全てで正常に動作した。

表 4 動作検証結果

検証項目	結果
接続時の OS 起動確認	正常
OS の装置認識確認	正常
CMT への書き込み	正常
CMT からの読み込み	正常
記録密度の切り替え	正常
ロード動作	正常
アンロード動作	正常

6 結論

富士通 PC サーバ PRIMERGY TX1330 M1、Windows Server 2012 R2 Standard 64bit 環境において、UMT-F490EWS-USB は正常に動作する。

7 お問い合わせ先

株式会社ユニテックス

Tel : 042-710-4630

Fax : 042-710-4660

E-Mail : sales@unitex.co.jp

Web サイト : www.unitex.co.jp

—以上—