MTS-5800v2 / MTS-5800-100G リカバリガイド

以下のリイメージ手順により MTS-5800v2 または MTS-5800-100G のリカバリを実施します。

1. USB メモリの準備

USB メモリをフォーマットします。

- 1. USB メモリを準備します。8GB 以下を推奨します。
- 2. 32kB フォーマットします。エクスプローラで USB メモリを選択し、右クリックで表示されるメニューから 「フォーマット」を選択します。



3. PC のフォーマットダイアログにて「デバイスの規定値を復元する(D)」ボタンを押した後「開始(S)」を押 し、ダイアログが表示されたら OK を押します。



VIAVI Solutions

ペイル ホーム	共有 表示 ドライブ ツール			3
	▶ P フォーマット - VIAVI (D:)	×) _{使荣}		
Downloads	▲ 容量(P):	更新日時	種類	サイズ
🚍 デスクトップ	1.86 GB	~		_
● ドキュメント	ファイル システィ フォーマット - VIAVI (D:)			×
■ ピクチャ	FAT (既定) A 等告: フォーマット	~するとこのディスクのすべてのデータが	消去されます。	
📕 ビデオ	ディスクをフォーマ	ットするには [OK] を、終了ナフリー	and the second s	
♪ ミュージック	(第二) クロクロクロクロクロクロクロクロクロクロクロクロクロクロクロクロクロクロクロ			
🔮 OS (C:)	10+0707		OK ++>>t /	
VIAVI (D:)	デバイフの歴史はを復元する(D)			
VIAVI (D:)	デバイスの既定値を復元する(D)			
VIAVI (D:)	デバイスの既定値を復元する(D) ポリューム ラベル(L)			
VIAVI (D:) VIAVI (D:) クネットワーク	デバイスの既定値を復元する(D) ポリュームラベル(L) VIAVI			
VIAVI (D:) VIAVI (D:) う ネットワーク	デバイスの既定値を復元する(D) ポリュームラベル(L) VIAVI			12-
VIAVI (D:) VIAVI (D:) チャトワーク 国の項目	デバイスの既定値を復元する(D) ポリュームラベル(L) VIAV フォーマットオブション(O)		100 1 1 1	B
VIAVI (D:) VIAVI (D:) ネットワーク 国の項目	デバイスの既定値を復元する(D) ボリュームラベル(L) VIAVI フォーマット オブション(O) ☑ クイック フォーマット(Q)			
VIAVI (D:) VIAVI (D:) ネットワーク 風の項目	デバイスの発定値を接入する(0) ポリュームラベドル(1) VAV フォーマットオブション(0) ジクシックフォーマット(2)			
VIAVI (D:) VIAVI (D:) ネットワーク 風の項目	デバイスの規定値を送売する(D) ポリュームラベル(L) VAV フォーマットオブション(O) □ クイックフォーマット(Q)			
VIAVI (D:) VIAVI (D:) ネットワーク 風の項目	デバイスの見定値を送完する(D) ポリュームラベル(L) VIAVI フォーマット オブション(O) □ クイックフォーマット(Q)			
VIAVI (D:) VIAVI (D:) ♪ ネットワーク 属の項目	デバイスの現定値を送えする(D) ポリュームラベル(L) VAV フォーマットオブッコン(O) ⊡ クイックフォーマット(Q)	81/200		

フォーマット完了のメッセージが表示されたらOKを押し、「閉じる」ボタンを押し実行ウインドウを閉じます。

フォーマット中 - VIAVI (D:) ×	
空云(P):	
1.86 GB ~	
ファイル システム(F)	
FAT (既定) ~	
アロケーション ユニット サイズ(A)	
標準のアロケーション サイズ 🚽	
7オーマット中 - VIAVI (D:) デバイスの現定値を 7オーマットが完了しました。	×
ポリューム ラベル(L) VIAVI	ОК
フォーマット オブション(0)	
✓ 24-92 7π-マット(Q)	
間始(S) キャンセル	
7オーマット - VIAVI (D:) X	
容量(P):	
1.86 GB ~	
ファイル システム(F)	
FAT (既定) ~	
アロケーション ユニット サイス(A) 標準のフロケーション サイズ	
福中のアロリーション リイス ・	
デバイスの既定値を復元する(D)	
ポリューム ラベル(L)	
VIAVI	
フォーマット オプション(0)	
☑ クイック フォーマット(Q)	
開身 5) 閉じる(C)	
and the second	

2. ソフトウエアのダウンロードと準備

VIAVIより最新版ファームウェアを入手し、USBメモリに展開します。

1. MTS-5800v2 (Model name: 5811P, 5822P および 5882) の場合、 https://5800v2.updatemyunit.net/

MTS-5800-100G の場合は https://5800-100g.updatemyunit.net/

よりリイメージ用ソフトウェアをダウンロードします。VIEW ALL SOFTWARE RELEASES ボタンを押 し、ファイル名が-reimage.exe で終わるファイルがリイメージ用ソフトウエアとなります。下図青枠で示す ダウンロード先のサーバ (例えば Download from Singapore)をクリックします。保存フォルダを指定す るダイアログが開きますので、デスクトップ等を指定し保存します。最新版以外のバージョンを指定する 場合は、必要なバージョンのリイメージ用ソフトウエアを選択します。

NIANI / UPDATE MY UNIT			
——— Т-В	ERD/MTS-5800-100G Platform Update		
THERD/MIS-5800-100G 5800-100G Platform []	THE AUTOMATIC WEB UPDATE FROM THIS PAGE CURRENTLY PROVIDES Platform - 4.2.1.1 (12/09/2024) Fisher Optics - 24.4.14 (12/09/2024) Tennaport - 22.3.0 (12/09/2024) Unit Setup On your unit setup the System Upgrade Network Server address with: 6800-1000 supdatemyruit.net Then PRESS Connect button		
	DOWNLOAD LATEST SOFTWARE		
Server Location	File Name File Size Release Date Upgrade Information		
Download from Europe	mts-5800-100G-release-bundle-24267.exe 1284.186 MB		
Download from North America	Flatform 4.3.1.1 (12/09/2024) Fiber Optics 24.4.14 (23/09/2024) Transport 32.3.0 (23/09/2024)		
	UVIEW ALL SOFTWARE RELEASES		
	DOWNLOAD ARCHIVED VERSIONS, INSTALL AND UPGRADE VIA USB DRIVE		
Server Location	File Name File Size Release Date Upgrade Information		
Download from Europe	mts-5800-100G-release-bundle-24267.exe 1284.186 MB		
Download from North America	Pistform - 4.3.1.1 (12/09/2024) Fiber Optics - 24.4.14 (12/09/2024) Transport - 32.3.0 (12/09/2024)		
Server Location	File Name File Size Release Date Upgrade Information		
Download from Europe			
Download from North America			
C Download from Singapore	mts o800-100G-release-bundle-24; 7-reimage.exe 1264.186 MB		
Server Location	File Name File Size Release Date Upgrade Information		
Download from Europe	mts-5800-100G-release-bundle-24156.exe 1265.235 MB		
Download from North America			



◎ 名前を付けて保存					\times
← →	トップ > temp	✓ Č te	mpの検索		٩
整理 ▼ 新しいフォルダー					?
💻 PC 🔷 名前	^	状態	更新日時		種類
🧊 3D オブジェクト	検索条	件に一致する項目はありませ	h.		
Downloads					
🛄 デスクトップ					
🚔 ドキュメント					
■ ピクチャ					
💷 ビデオ 🗸 🗸					>
ファイル名(N): mts-5800-100G	-release-bundle-24267-reimag	e.exe			~
ファイルの種類(T): Application (*.e	xe)				~
ヘ フォルダーの非表示			保存(S)	キャンセル	,

2. 保存したファイルをダブルクリックにより実行します。

警告画面が表示された場合は、

詳細情報をクリックし、表示された実行ボタンを押します。





3. 展開先を USB メモリに指定します。フォルダアイコンをクリックし、開いたダイアログで USB メモリを選択し、OK を押します。

mts-5800-100G-release-bundle-24267-reima	age X
VIAVI Software	
Please enter the path for the USB flash d	lrivo:
E:¥	
OK Cancel	
フォルダーの参照	×
 >	Ile-24267-reimage X
→ PC → ¹¹ ⁰ CS (C)	
	he USB flash drive:
	Cancel
OK ++7741	

4. 展開先が USB メモリになっていることを確認し OK を押すと展開が開始されます。

mts-5800	0-100G-release-bun	dle-24267-reimage	×
VIAVI Software			
Please	enter the path for	the USB flash drive:	
D:¥			
	ок	Cancel	
10% VIA\	/I Software		\times
Please	wait		

5. USB メモリを既定の方法で取り外します。エクスプローラで USB メモリを右クリックし、取り出しを選択し ます。メッセージ「コンピュータから安全に取り外すことができます」を確認し USB メモリを取り外します。

VIAVI

📕 Viavi Soluti	ons Int 5800v2
PC	🚞 mts-5800-100G
BISK (E:)	bootimage.mts.5800.cortex-a9
- VIAVI (D:)	🙄 release info
5800v2	X C C A
mts-5800 塗_ ネットワーク	□ 折りたたみ
	② 新しいタブで開く
4 個の項目	[2] 新しいウィンドウで開く
	2. フォーマット
	△ 取り出し
	☆ クイック アクセスにピン留めする
📋 Windo	ws ホストプロセス (Rundll32) ×
1	ハードウェアの取り外し 'VIAVI (D:)' はコンピューターから安全に取り 外すことができます。
	la l

3. MTS-5800v2 / MTS-5800-100G リイメージ

以下の手順で実行します。

- 1. MTS-5800v2 / MTS-5800-100G に AC アダプタが接続されている状態で電源を切り、パネル右側の USB ポートに準備した USB メモリをセットします。
- 2. MTS-5800v2 / MTS-5800-100G の電源を投入するとリイメージプロセスが開始されます。
- 3. もしリイメージ後正常に起動しない場合、再度リイメージを実行することで改善することがあります。以下 をお試しください。
 - 再度リイメージを実行する。システムの状態により複数回のリイメージが必要な場合があります。
 - USB メモリをセットする USB ポートを変更して再実行する。
 - 別な USB メモリに変え、フォーマットから全ての手順を再実行する。

VIAVI ソリューションズ株式会社 Phone: 03-5339-6886 Email: support.japan@viavisolutions.com 〒163-1107 東京都新宿区西新宿 6-22-1 新宿スクエアタワー7F Rev.1.0, December 2024