
AX3660S ソフトウェアマニュアル

訂正資料

Ver.12.2 以降対応版

■はじめに

このマニュアルは、以下に示す AX3660S ソフトウェアマニュアルからの変更内容を記載しています。

マニュアル名	マニュアル番号	発行
AX3660S ソフトウェアマニュアル コンフィグレーションガイド Vol.1 (Ver. 12.2 対応)	AX38S-S010-D0	2024 年 10 月
AX3660S ソフトウェアマニュアル コンフィグレーションガイド Vol.2 (Ver. 12.2 対応)	AX38S-S011-D0	2024 年 10 月
AX3660S ソフトウェアマニュアル コンフィグレーションガイド Vol.3 (Ver. 12.2 対応)	AX38S-S012-D0	2024 年 10 月
AX3660S ソフトウェアマニュアル コンフィグレーションコマンドレファレンス Vol.1 (Ver. 12.2 対応)	AX38S-S013-D0	2024 年 10 月
AX3660S ソフトウェアマニュアル コンフィグレーションコマンドレファレンス Vol.2 (Ver. 12.2 対応)	AX38S-S014-D0	2024 年 10 月
AX3660S ソフトウェアマニュアル 運用コマンドレファレンス Vol.1 (Ver. 12.2 対応)	AX38S-S015-D0	2024 年 10 月
AX3660S ソフトウェアマニュアル 運用コマンドレファレンス Vol.2 (Ver. 12.2 対応)	AX38S-S016-D0	2024 年 10 月
AX3660S ソフトウェアマニュアル メッセージ・ログレファレンス (Ver. 12.2 対応)	AX38S-S017-D0	2024 年 10 月
AX3660S ソフトウェアマニュアル MIB レファレンス (Ver. 12.2 対応)	AX38S-S018-D0	2024 年 10 月

■商標一覧

AMD は、米国 Advanced Micro Device, Inc. の米国および他の国々における登録商標です。

Cisco は、米国 Cisco Systems, Inc. の米国および他の国々における登録商標です。

Ethernet は、富士フイルムビジネスイノベーション株式会社の登録商標です。

Internet Explorer は、米国 Microsoft Corporation の米国及びその他の国における登録商標または商標です。

IPX は、Novell, Inc. の商標です。

Microsoft は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

Octpower は、日本電気（株）の登録商標です。

OpenSSL は、米国およびその他の国における米国 OpenSSL Software Foundation の登録商標です。

Python は、Python Software Foundation の登録商標です。

RSA および RC4 は、米国およびその他の国における米国 EMC Corporation の登録商標です。

sFlow は、米国およびその他の国における米国 InMon Corp. の登録商標です。

ssh は、SSH Communications Security, Inc. の登録商標です。

UNIX は、The Open Group の米国ならびに他の国における登録商標です。

Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

イーサネットは、富士フイルムビジネスイノベーション株式会社の登録商標です。

そのほかの記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。

■マニュアルはよく読み、保管してください。

製品を使用する前に、安全上の説明をよく読み、十分理解してください。

このマニュアルは、いつでも参照できるよう、手近な所に保管してください。

■ ご注意

このマニュアルの内容については、改良のため、予告なく変更する場合があります。

■ 発行

2026年 1月 (第2版) S O F T - A M - 2 7 8 2 _ R 1

■ 著作権

Copyright (c) 2026 Fortinet, Inc. All Rights Reserved.

変更内容

■第2版の変更内容

表 変更内容

対象マニュアル名	追加・変更内容
コンフィグレーションガイド Vol.1	20 イーサネット 20.2.5 Sync-E
コンフィグレーションコマンドレファレンス Vol.1	15 イーサネット network-clock input-source 45 コンフィグレーション編集時のエラーメッセージ 45.1.11 イーサネット情報

目次

第1編 コンフィグレーションガイド Vol.1	6
第2編 コンフィグレーションガイド Vol.2	10
第3編 コンフィグレーションガイド Vol.3	10
第4編 コンフィグレーションコマンドレファレンス Vol.1	12
第5編 コンフィグレーションコマンドレファレンス Vol.2	16
第6編 運用コマンドレファレンス Vol.1	17
第7編 運用コマンドレファレンス Vol.2	18
第8編 メッセージ・ログレファレンス	19
第9編 MIB レファレンス	20

3 収容条件

3.12 IPv4・IPv6 ルーティングプロトコル

3.12.1 最大隣接ルータ数

変更

表 3-69 最大隣接ルータ数

表 3-69 最大隣接ルータ数

ルーティングプロトコル	最大隣接ルータ数	
	ポリシーベースルーティングの トラッキング機能を使用しない	ポリシーベースルーティングの トラッキング機能を使用する
スタティックルーティング (IPv4, IPv6 の合計)	1024*	128*
RIP	50	25
RIPng	50	25
OSPF	200	50
OSPFv3	50	25
BGP4	250	25
BGP4+	50	25
RIP, OSPF, BGP4, RIPng, OSPFv3, BGP4+の合計	250	25

20 イーサネット

20.2 イーサネット共通の解説

20.2.5 Sync-E

追加

(3-1) 外部クロック切替モード追加 [Ver12.2.B 以降]

(3-1) 外部クロック切替モード

本装置は、Sync-E の外部クロック切替において、以下の 2 種類のモードをサポートしています。

1. 即時切替モード

クロック信号の周波数差が小さい環境（10ppm 未満）に適しており、切替時の影響が少なく、即時にクロックを切り替えることが可能です。

2. 段階的切替モード

クロック信号の周波数差が大きい環境（10ppm 以上）に適しており、切替時の安定性を確保するため、段階的にクロックを切り替えます。

第2編 コンフィグレーションガイド Vol.2

追加および変更はありません。

第3編 コンフィグレーションガイド Vol.3

追加および変更はありません。

第4編 コンフィグレーションコマンドレファレンス Vol.1

15 イーサネット

network-clock input-source

変更

[入力形式] [Ver12.2.B 以降]

[入力形式]

情報の設定・変更

```
network-clock input-source <priority> interface tengigabitethernet <switch no.>/<nif no.>/<port no.>
[gradual-input-switching]
```

:

追加

[パラメータ] [Ver12.2.B 以降]

[パラメータ]

gradual-input-switching

外部クロック切替モードを段階的切替モードに設定します。

1. 本パラメータ省略時の初期値

外部クロック切替モードが即時切替モードになります。

2. 値の設定範囲

なし

追加

[注意事項] [Ver12.2.B 以降]

[注意事項]

3. 同じスイッチ番号の外部クロックの受信ポートに、異なる外部クロック切替モードは設定できません。

45 コンフィグレーション編集時のエラーメッセージ

45.1 コンフィグレーション編集時のエラーメッセージ

45.1.11 イーサネット情報

追加

表 45-11 イーサネットのエラーメッセージ [Ver12.2.B 以降]

表 45-11 イーサネットのエラーメッセージ

メッセージ	内容
'network-clock input-source' cannot be set, because it differs from the 'gradual-input-switching' settings for the same switch number.	指定した外部クロック切替モードは、同じ番号の装置ですでに設定されている外部クロック切替モードと異なるため、設定できません。同一装置内で、外部クロック切替モードを一致させてください。

第5編 コンフィグレーションコマンドレファレンス Vol.2

追加および変更はありません。

第6編 運用コマンドレファレンス Vol.1

追加および変更はありません。

第7編 運用コマンドレファレンス Vol.2

追加および変更はありません。

第8編 メッセージ・ログレファレンス

追加および変更はありません。

第9編 MIB レファレンス

追加および変更はありません。