

対応装置一覧表

ファイバーチャネルスイッチ編
Brocade ファイバーチャネルスイッチ
ETERNUS SN200 series ファイバチャネルスイッチ
PRIMERGY ファイバーチャネルスイッチブレード

ETERNUS SF Storage Cruiser
Systemwalker Resource Coordinator
Softek Storage Cruiser
Softek SANView
SystemWalker/StorageMGR

第3.2版
2009年11月

富士通株式会社

Copyright FUJITSU LIMITED 2008-2009

ETERNUS SF Storage Cruiser 14

モデル名	ファームウェア	14.0			
		Solaris	Windows	Linux	Linux for Itanium
ETERNUS SN200 モデル210 ETERNUS SN200 モデル240 Brocade 3200 Brocade 3800	v3.1.3b v3.2.0a v3.2.1c	○	○	○	○
ETERNUS SN200 モデル280 Brocade 3900	v4.1.2e v4.2.2b v5.0.1b v5.0.4a v5.0.5a v5.1.1b v5.3.1b v5.3.2b	○	○	○	○
ETERNUS SN200 モデル320 Brocade 12000	v4.1.2e v4.2.2b v4.4.0c v5.0.1b v5.0.4a v5.0.5a v5.0.5d v5.0.5f	○	○	○	○
ETERNUS SN200 モデル220 ETERNUS SN200 モデル230 ETERNUS SN200 モデル340 Brocade 3250 Brocade 3850 Brocade 24000	v4.2.0c v4.2.2b v5.0.1b v5.0.4a v5.0.5a v5.1.1b v5.3.1b v5.3.2b	○	○	○	○
ETERNUS SN200 モデル480 Brocade 4100	v4.4.0c v5.0.1b v5.0.4a v5.0.5a v5.1.1b v5.3.0d v6.1.1	○	○	○	○
ETERNUS SN200 モデル430 Brocade 200E	v6.2.0g v5.0.1b v5.0.4a v5.0.5a v5.1.1b v5.3.0d v6.1.1	○	○	○	○
ETERNUS SN200 モデル540 Brocade 46000	v6.2.0g v5.0.1b v5.0.4a v5.0.5a v5.1.0a v5.1.1b v5.3.0d v6.1.1	○	○	○	○
ETERNUS SN200 モデル120	v6.2.0g v5.0.4a v5.0.5a v5.1.1b v5.3.0d v6.1.1	○	○	○	○
ETERNUS SN200 モデル490 Brocade 4900	v5.1.0a v5.1.1b v5.3.0d v6.1.1 v6.2.0g	○	○	○	○
ETERNUS SN200 モデル450M Brocade 7500	v5.1.1b v5.3.0d	○	○	○	○
ETERNUS SN200 モデル485 Brocade 5000	v5.2.1b v5.3.0d v6.1.1	○	○	○	○
ETERNUS SN200 モデル660 ETERNUS SN200 モデル630 ETERNUS SN200 モデル600 ETERNUS SN200 モデル140 Brocade 5300 Brocade 5100 Brocade 300 Brocade DCX Brocade DCX-4S	v6.1.1 v6.2.0g v6.2.0g v6.2.0g v6.2.0g v6.2.0g v6.2.0g v6.2.0g v6.2.0g v6.2.0g v6.2.0g	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
PG-FCS101 Brocade 3914	v4.4.1 v5.3.1b	○	○	○	○
PG-FCS102 Brocade 4016	v5.0.4a v5.3.1b	○	○	○	○
PG-FCS103 Brocade 4016 D4	v5.2.1b v5.3.1b	○	○	○	○
PG-FCS104 Brocade 5450	v6.2.0_fuj	○	○	○	○

留意事項!
 表内に記載している番号は、ETERNUS SF Storage Cruiserマナーのバッチ番号です。
 使用するモデルおよびファームウェアに合わせてバッチ番号を適用してください。
 なお、バッチ番号の適用にはETERNUS SF Storage Cruiser クライアントのマニュアルも必要です。
 クライアントのバッチ番号については、マナーのバッチに含まれるREADMEを参照してください。

Systemwalker Resource Coordinator V13

モデル名	ファーム版数	Systemwalker Resource Coordinator V13											
		V13.0.0			V13.0.0/V13.0.0A			V13.1.0/V13.1.0A			V13.2.0		
		Solaris	RHEL3	RHEL4	RHEL3	RHEL4	Windows	Linux for Itanium	Solaris	RHEL3	RHEL4	Windows	Linux for Itanium
ETERNUS SN200 モデル210 ETERNUS SN200 モデル240 Brocade 3200 Brocade 3800	v3.1.3b v3.2.0a v3.2.1c	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	
ETERNUS SN200 モデル280 Brocade 3900	v4.1.2e v4.2.2b v5.0.1b v5.0.4a v5.0.5a v5.1.1b v5.3.1b	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	
ETERNUS SN200 モデル320 Brocade 12000	v4.1.2e v4.2.2b v4.4.0c v5.0.1b v5.0.4a v5.0.5a v5.0.5d v5.0.5f	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	
ETERNUS SN200 モデル220 ETERNUS SN200 モデル230 ETERNUS SN200 モデル340 Brocade 3250 Brocade 3850 Brocade 24000	v4.2.0c v4.2.2b v5.0.1b v5.0.4a v5.0.5a v5.1.1b v5.3.1b	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	
ETERNUS SN200 モデル480 Brocade 4100	v4.4.0c v5.0.1b v5.0.4a v5.0.5a v5.1.1b v5.3.0d v5.3.0d	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	
ETERNUS SN200 モデル430 Brocade 200E	v5.1.1 v5.0.1b v5.0.4a v5.0.5a v5.1.1b v5.3.0d	○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○	
ETERNUS SN200 モデル540 Brocade 48000	v5.1.1 v5.0.1b v5.0.4a v5.0.5a v5.1.0a v5.1.1b v5.3.0d v5.3.0d v5.1.1	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	
ETERNUS SN200 モデル120	v5.0.4a v5.0.5a v5.1.1b v5.3.0d v5.1.1	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	
ETERNUS SN200 モデル490 Brocade 4900	v5.1.0a v5.1.1b v5.3.0d v5.1.1	x x x x	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	
ETERNUS SN200 モデル450M Brocade 7500	v5.1.1b v5.3.0d	x x	x x	x x	x x	x x	x x	x x	x x	x x	x x	x x	
ETERNUS SN200 モデル485 Brocade 5000	v5.2.1b v5.3.0d v5.1.1	x x x	x x x	x x x	x x x	x x x	x x x	x x x	x x x	x x x	x x x	x x x	
ETERNUS SN200 モデル660 ETERNUS SN200 モデル630 ETERNUS SN200 モデル600 ETERNUS SN200 モデル140 Brocade 5300 Brocade 5100 Brocade 300	v5.1.1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
PG-FCSI01 Brocade 3014	v4.4.1 v5.3.1b	x x	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	
PG-FCSI02 Brocade 4016	v5.0.4a v5.3.1b	x x	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	
PG-FCSI03 Brocade 4016 D4	v5.2.1b v5.3.1b	x x	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	

留意事項1
表内に記載している番号は、Systemwalker Resource Coordinatorサイトマネージャのパッチ番号です。
使用するモデルおよびファーム版数に合わせてパッチを適用してください。
なお、パッチ適用の際にはSystemwalker Resource Coordinatorのライアントのパッチも必要です。
クライアントのパッチ番号については、サイトマネージャのパッチに含まれるREADMEを参照してください。

留意事項2
パッチのREADMEには記載されていないファームウェアがありますが、これらはパッチが提供された後に後継されたファームウェアです。
ファームウェアに非互換がない場合は、提供済みのパッチで対応が可能です。
そのため、既に該当するパッチが適用されている場合は、新規にパッチを適用する必要はありません。
パッチを適用していない場合、最新パッチの適用を推奨します。

Systemwalker Resource Coordinator V12

モデル名	ファーム版数	Systemwalker Resource Coordinator V12					
		V12.0	V12.0L10	V12.1	V12.0L20	V12.2	V12.0L30
		Solaris	Linux	Solaris	Linux	Solaris	Linux
ETERNUS SN200 モデル210 ETERNUS SN200 モデル240 Brocade 3200 Brocade 3800	v3.1.3b	○	○	○	○	○	○
	v3.2.0a	914470-01	x	914144-02	T00774-01	○	○
	v3.2.1c	914470-01	x	914144-02	T00774-01	914682-02	T01319-02
ETERNUS SN200 モデル280 Brocade 3900	v4.1.2e	○	○	○	○	○	○
	v4.2.2b						
	v5.0.1b	914470-01	x	914144-02	T00774-01	○	○
	v5.0.4a	914470-01	x	914144-02	T00774-01	914682-01	T01319-01
	v5.0.5a						
	v5.1.1b	914470-02	x	914144-04	T00774-03	914682-01	T01319-01
ETERNUS SN200 モデル320 Brocade 12000	v5.3.1b	914470-03	x	914144-04	T00774-03	914682-02	T01319-02
	v4.1.2e	○	○	○	○	○	○
	v4.2.2b						
	v4.4.0c	914470-01	x	○	○	○	○
	v5.0.1b	914470-01	x	914144-02	T00774-01	○	○
	v5.0.4a	914470-01	x	914144-02	T00774-01	914682-01	T01319-01
	v5.0.5a						
	v5.0.5d	914470-01	x	914144-02	T00774-01	914682-01	T01319-01
ETERNUS SN200 モデル220 ETERNUS SN200 モデル230 ETERNUS SN200 モデル340 Brocade 3250 Brocade 3850 Brocade 24000	v5.0.5f	914470-01	x	914144-02	T00774-01	914682-01	T01319-01
	v4.2.0c	○	○	○	○	○	○
ETERNUS SN200 モデル480 Brocade 4100	v4.2.2b						
	v5.0.1b	914470-01	x	914144-02	T00774-01	○	○
	v5.0.4a	914470-01	x	914144-02	T00774-01	914682-01	T01319-01
	v5.0.5a						
	v5.1.1b	914470-02	x	914144-04	T00774-03	914682-01	T01319-01
ETERNUS SN200 モデル430 Brocade 200E	v5.3.1b	914470-03	x	914144-04	T00774-03	914682-02	T01319-02
	v4.4.0c	x	x	○	○	○	○
	v5.0.1b	x	x	914144-02	T00774-01	○	○
	v5.0.4a	x	x	914144-02	T00774-01	914682-01	T01319-01
	v5.0.5a						
	v5.1.1b	x	x	914144-04	T00774-03	914682-01	T01319-01
	v5.3.0d						
ETERNUS SN200 モデル540 Brocade 48000	v6.1.1	x	x	914144-05	T00774-04	914682-02	T01319-02
	v5.0.1b	x	x	914144-02	T00774-01	○	○
	v5.0.4a	x	x	914144-02	T00774-01	914682-01	T01319-01
	v5.0.5a						
	v5.1.0a	x	x	x	x	x	x
	v5.1.1b	x	x	914144-04	T00774-03	914682-01	T01319-01
	v5.3.0d						
	v6.1.1	x	x	914144-05	T00774-04	914682-02	T01319-02
PG-FCS101 Brocade 3014	v4.4.1	x	x	x	T00774-02	x	○
	v5.3.1b	x	x	x	T00774-03	x	T01319-02
PG-FCS102 Brocade 4016	v5.0.4a	x	x	x	x	x	x
	v5.3.1b	x	x	x	x	x	x
PG-FCS103 Brocade 4016 D4	v5.2.1b	x	x	x	x	x	x
	v5.3.1b	x	x	x	x	x	x

留意事項1

表内に記載している番号は、Systemwalker Resource Coordinatorサイトマネージャのバッチ番号です。
 使用するモデルおよびファーム版数に合わせてバッチを適用してください。
 なお、バッチ適用の際にはSystemwalker Resource Coordinatorクライアントのバッチも必要です。
 クライアントのバッチ番号については、サイトマネージャのバッチに含まれるREADMEを参照してください。

留意事項2

バッチのREADMEには記載されていないファームウェアがありますが、これらはバッチが提供された後に出荷されたファームウェアです。
 ファームウェアに非互換がない場合は、提供済みのバッチで対応が可能です。
 そのため、既に該当するバッチが適用されている場合は、新規にバッチを適用する必要はありません。
 バッチを適用していない場合、最新バッチの適用を推奨します。

Systemwalker Resource Coordinator V11

モデル名	ファーム版数	Systemwalker Resource Coordinator V11	
		V11.0	V11.0.1
		Solaris	Solaris
ETERNUS SN200 モデル10 ETERNUS SN200 モデル20 ETERNUS SN200 モデル30 ETERNUS SN200 モデル40 Brocade 2040 Brocade 2400 Brocade 2240 Brocade 2800	v2.0.4	○	○
	v2.1.5		
	v2.1.9d		
	v2.4.1c		
	v2.6.0d		
ETERNUS SN200 モデル210 ETERNUS SN200 モデル240 Brocade 3200 Brocade 3800	v3.0	○	○
	v3.0.2		
	v3.0.2d		
	v3.0.2p		
	v3.1.3b		
ETERNUS SN200 モデル280 Brocade 3900	v3.2.0a	913323-05	913708-05
	v3.2.1c	913323-05	913708-05
	v4.0.2a	○	○
	v4.0.2c		
	v4.1.2e	913323-03	913708-02
	v4.2.2b		
	v5.0.1b	913323-05	913708-05
	v5.0.4a	913323-08	913708-08
	v5.0.5a		
	v5.1.1b	913323-09	913708-10
ETERNUS SN200 モデル320 Brocade 12000	v5.3.1b	913323-10	913708-11
	v4.0.0c	○	○
	v4.0.2c		
	v4.1.2e	913323-03	913708-02
	v4.2.2b		
	v4.4.0c	913323-04	913708-03
	v5.0.1b	913323-05	913708-05
	v5.0.4a	913323-08	913708-08
	v5.0.5a		
	v5.0.5d		
ETERNUS SN200 モデル220 ETERNUS SN200 モデル230 ETERNUS SN200 モデル340 Brocade 3250 Brocade 3850 Brocade 24000	v5.0.5f		
	v4.2.0c	913323-03	913708-02
	v4.2.2b		
	v5.0.1b	913323-05	913708-05
	v5.0.4a	913323-08	913708-08
	v5.0.5a		
	v5.1.1b	913323-09	913708-10
	v5.3.1b	913323-10	913708-11
	v4.4.0c	913323-04	913708-03
	ETERNUS SN200 モデル480 Brocade 4100	v5.0.1b	913323-05
v5.0.4a		913323-08	913708-08
v5.0.5a			
v5.1.1b		913323-09	913708-10
v5.3.0d		913323-10	913708-11
v6.1.1		913323-11	913708-12
v5.0.1b		913323-05	913708-05
v5.0.4a		913323-08	913708-08
v5.0.5a			
v5.1.1b		913323-09	913708-10
ETERNUS SN200 モデル430 Brocade 200E	v5.3.0d	913323-10	913708-11
	v6.1.1	913323-11	913708-12
	v5.0.1b	913323-05	913708-05
	v5.0.4a	913323-08	913708-08
	v5.0.5a		
	v5.1.1b	913323-09	913708-10
	v5.3.0d	913323-10	913708-11
	v6.1.1	913323-11	913708-12
	v5.0.1b	913323-05	913708-05
	v5.0.4a	913323-08	913708-08
ETERNUS SN200 モデル540 Brocade 48000	v5.1.0a	x	x
	v5.1.1b	913323-09	913708-10
	v5.3.0d	913323-10	913708-11
	v6.1.1	913323-11	913708-12
	v5.0.1b	913323-05	913708-05
	v5.0.4a	913323-08	913708-08
	v5.0.5a		
	v5.1.1b	913323-09	913708-10
	v5.3.0d	913323-10	913708-11
	v6.1.1	913323-11	913708-12
PG-FCS101 Brocade 3014 PG-FCS102 Brocade 4016 PG-FCS103 Brocade 4016 D4	v4.4.1	913323-05	913708-05
	v5.3.1b	913323-10	913708-11
	v5.0.4a	x	x
	v5.3.1b		
	v5.2.1b	x	x

留意事項1
表内に記載している番号は、Systemwalker Resource Coordinatorのバッチ番号です。
使用するモデルおよびファーム版数に合わせてバッチを適用してください。
なお、バッチ適用の際にはSystemwalker Resource Coordinatorクライアントのバッチも必要です。
クライアントのバッチ番号については、マネージャのバッチに含まれるREADMEを参照してください。

留意事項2
バッチのREADMEには記載されていないファームウェアがありますが、これらはバッチが提供された後に出荷されたファームウェアです。
ファームウェアに非互換がない場合は、提供済みのバッチで対応が可能です。
そのため、既に該当するバッチが適用されている場合は、新期にバッチを適用する必要はありません。
バッチを適用していない場合、最新バッチの適用を推奨します。

Softek SANView

モデル名	ファーム版数	Softek SANView	
		4.1.1	V4.0L21
		Solaris	Windows
ETERNUS SN200 モデル10 ETERNUS SN200 モデル20 ETERNUS SN200 モデル30 ETERNUS SN200 モデル40 Brocade 2040 Brocade 2400 Brocade 2240 Brocade 2800	v2.0.4	○	○
	v2.1.5		
	v2.1.9d		
	v2.4.1c		
	v2.6.0d		
	v2.6.1b		
	v2.6.2d	913157-04	TP08243
ETERNUS SN200 モデル210 ETERNUS SN200 モデル240 Brocade 3200 Brocade 3800	v3.0	○	○
	v3.0.2		
	v3.0.2d		
	v3.0.2p		
	v3.1.3b	913157-02	TP06625
	v3.2.0a	913157-04	TP08243
	v3.2.1c	913157-04	TP08243
ETERNUS SN200 モデル280 Brocade 3900	v4.0.2a	○	○
	v4.0.2c		
	v4.1.2e	913157-03	TP07294
	v4.2.2b		
	v5.0.1b	913157-04	TP08243
	v5.0.4a	913157-05	TP08783
	v5.0.5a		
	v5.1.1b	913157-06	TP09837
	v5.3.1b	913157-07	TK00211
ETERNUS SN200 モデル320 Brocade 12000	v4.0.0c	○	○
	v4.0.2c		
	v4.1.2e	913157-03	TP07294
	v4.2.2b		
	v4.4.0c	913157-04	TP08243
	v5.0.1b		
	v5.0.4a	913157-05	TP08783
	v5.0.5a		
	v5.0.5d		
	v5.0.5f	913157-05	TP08783
ETERNUS SN200 モデル220 ETERNUS SN200 モデル230 ETERNUS SN200 モデル340 Brocade 3250 Brocade 3850 Brocade 24000	v4.2.0c	913157-03	TP07294
	v4.2.2b		
	v5.0.1b	913157-04	TP08243
	v5.0.4a	913157-05	TP08783
	v5.0.5a		
	v5.1.1b	913157-06	TP09837
	v5.3.1b	913157-07	TK00211

留意事項1

表内に記載している番号は、Softek SANViewマネージャのバッチ番号です。
 使用するモデルおよびファーム版数に合わせてバッチを適用してください。
 なお、バッチ適用の際にはSoftek SANViewクライアントのバッチも必要です。
 クライアントのバッチ番号については、マネージャのバッチに含まれるREADMEを参照してください。

留意事項2

バッチのREADMEには記載されていないファームウェアがありますが、これらはバッチが提供された後に出荷されたファームウェアです。
 ファームウェアに非互換がない場合は、提供済みのバッチで対応が可能です。
 そのため、既に該当するバッチが適用されている場合は、新規にバッチを適用する必要はありません。
 バッチを適用していない場合、最新バッチの適用を推奨します。

SystemWalker/StorageMGR

モデル名	ファーム版数	SystemWalker/StorageMGR			
		10.0	V10.0L10	10.0.1	V10.0L10A
		Solaris	Windows	Solaris	Windows
ETERNUS SN200 モデル10	v2.0.4	○	○	○	○
ETERNUS SN200 モデル20	v2.1.5				
ETERNUS SN200 モデル30	v2.1.9d				
ETERUNS SN200 モデル40	v2.4.1c				
Brocade 2040	v2.6.0d	911794-03	TP04967	912180-01	TP14967
Brocade 2400	v2.6.1b				
Brocade 2240	v2.6.2d	911794-10	TP08250	912180-08	TP18250
Brocade 2800					
ETERNUS SN200 モデル210	v3.0	○	○	○	○
ETERNUS SN200 モデル240	v3.0.2				
Brocade 3200	v3.0.2d				
Brocade 3800	v3.0.2p				
	v3.1.3b	911794-08	TP06624	912180-06	TP16624
	v3.2.0a	911794-10	TP08250	912180-08	TP18250
	v3.2.1c	911794-10	TP08250	912180-08	TP18250
ETERNUS SN200 モデル280	v4.0.2a	911794-04	TP04967	912180-02	TP14967
Brocade 3900	v4.0.2c				
	v4.1.2e	911794-09	TP07309	912180-07	TP17309
	v4.2.2b				
	v5.0.1b	911794-10	TP08250	912180-08	TP18250
	v5.0.4a	911794-11	TP08782	912180-09	TP18782
	v5.0.5a				
	v5.1.1b	911794-12	TP09836	912180-10	TP19836
	v5.3.1b	911794-13	TK00210	912180-11	TK10210
ETERNUS SN200 モデル320	v4.0.0c	911794-03	TP04967	912180-01	TP14967
Brocade 12000	v4.0.2c				
	v4.1.2e	911794-09	TP07309	912180-07	TP17309
	v4.2.2b				
	v4.4.0c	911794-10	TP08250	912180-08	TP18250
	v5.0.1b				
	v5.0.4a	911794-11	TP08782	912180-09	TP18782
	v5.0.5a				
	v5.0.5d				
	v5.0.5f	911794-11	TP08782	912180-09	TP18782
ETERNUS SN200 モデル220	v4.2.0c	911794-09	TP07309	912180-07	TP17309
ETERNUS SN200 モデル230	v4.2.2b				
ETERNUS SN200 モデル340	v5.0.1b	911794-10	TP08250	912180-08	TP18250
Brocade 3250	v5.0.4a	911794-11	TP08782	912180-09	TP18782
Brocade 3850	v5.0.5a				
Brocade 24000	v5.1.1b	911794-12	TP09836	912180-10	TP19836
	v5.3.1b	911794-13	TK00210	912180-11	TK10210

留意事項1

表内に記載している番号は、SystemWalker/StorageMGRのStorage管理サーバのバッチ番号です。
 使用するモデルおよびファーム版数に合わせてバッチを適用してください。
 なお、バッチ適用の際には、バッチREADMEに記載されている関連バッチも適用してください。

留意事項2

バッチのREADMEには記載されていないファームウェアがありますが、これらはバッチが提供された後に出荷されたファームウェアです。
 ファームウェアに非互換がない場合は、提供済みのバッチで対応が可能です。
 そのため、既に該当するバッチが適用されている場合は、新規にバッチを適用する必要はありません。
 バッチを適用していない場合、最新バッチの適用を推奨します。