

対応装置一覧表

ETERNUS8000 / ETERNUS4000 / ETERNUS2000 ディスクアレイ編

[ETERNUS SF Storage Cruiser](#)

[Systemwalker Resource Coordinator](#)

第1版
2008年7月

富士通株式会社

ETERNUS SF Storage Cruiser

モデル名	ファーム版数	ETERNUS SF Storage Cruiser 13												
		13		13.1		13.2				13.3				
		Solaris	Windows	Solaris	Windows	Solaris	Windows	Linux	Linux for Itanium	Solaris	Windows	Linux	Linux for Itanium	
ETERNUS8000 ETERNUS4000	V10L10			8	8	8	8	8	8					
	V10L24			8	8	8	8	8	8					
	V10L25			8	8	8	8	8	8					
	V10L30													
	V10L31													
	V10L32			8	8	8	8	8	8					
	V10L34													
	V10L35													
	V10L53	(M)T000166SP-01 (C)T000271WP-01	(M)T000167WP-01 (C)T000271WP-01	8	8	8	8	8	8	8				
	V10L55	5	5	8	8	8	8	8	8	8				
	V10L56													
	V10L62	(M)T000166SP-02 (C)T000271WP-02	(M)T000167WP-02 (C)T000271WP-02	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8				
	V10L64	5	5											
	V10L70	(M)T000166SP-02 (C)T000271WP-02	(M)T000167WP-02 (C)T000271WP-02	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8				
	V10L80	(M)T000166SP-02 (C)T000271WP-02	(M)T000167WP-02 (C)T000271WP-02	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8				
	V10L81	5	5											
V11L10	(M)T000166SP-02 (C)T000271WP-02	(M)T000167WP-02 (C)T000271WP-02	1,6,8	1,6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8					
V11L12	1,5	1,5												
V11L23	(M)T000166SP-02 (C)T000271WP-02	(M)T000167WP-02 (C)T000271WP-02	1,2,5	1,2,5	6,7,8	6,7,8	6,7,8	6,7,8	6,7,8					
V11L25	1,2,5	1,2,5												
V11L30	(M)T000166SP-02 (C)T000271WP-02	(M)T000167WP-02 (C)T000271WP-02	1,2,5	1,2,5	6,7,8	6,7,8	6,7,8	6,7,8	6,7,8					
V11L32	1,2,5	1,2,5												
V11L41	(M)T000166SP-02 (C)T000271WP-02	(M)T000167WP-02 (C)T000271WP-02	1,2,3,5	1,2,3,5	3,6,7,8	3,6,7,8	3,6,7,8	3,6,7,8	3,6,7,8					
V11L41	1,2,3,5	1,2,3,5												
ETERNUS2000	V10L10													
	V10L11	x	x	(M)T000835SP-01 (C)T000839WP-01	(M)T000834WP-01 (C)T000839WP-01									
	V10L20													
	V10L22	x	x	(M)T000835SP-01 (C)T000839WP-01	(M)T000834WP-01 (C)T000839WP-01	(M)T001324SP-01 (C)T001328WP-01	(M)T001325WP-01 (C)T001328WP-01	(M)T001326LP-01 (C)T001328WP-01	(M)T001327QP-01 (C)T001328WP-01					
V10L32	x	x	(M)T000835SP-01 (C)T000839WP-01	(M)T000834WP-01 (C)T000839WP-01	(M)T001324SP-01 (C)T001328WP-01	(M)T001325WP-01 (C)T001328WP-01	(M)T001326LP-01 (C)T001328WP-01	(M)T001327QP-01 (C)T001328WP-01	10,11	10,11	10,11	10,11		
V10L33	x	x	(M)T000835SP-01 (C)T000839WP-01	(M)T000834WP-01 (C)T000839WP-01	(M)T001324SP-01 (C)T001328WP-01	(M)T001325WP-01 (C)T001328WP-01	(M)T001326LP-01 (C)T001328WP-01	(M)T001327QP-01 (C)T001328WP-01	10,11	10,11	10,11	10,11		
V10L33	4,9,10,11	4,9,10,11												

- 1: RAID1+0への表記変更未サポート
- 2: SATAディスク(500,750GB)未サポート
- 3: SDPV、FC-Initiator未サポート
- 4: SATAディスク(500,750GB)、ETERNUS2000 モデル50の最大ホスト接続数の増加未サポート
- 5: LogicalVolumeの暗号化属性の表示機能は未サポート
- 6: Storage Volume Configuration Navigatorにおいて、E8M0S20AU1は未サポート
- 7: Storage Volume Configuration Navigatorにおいて、ETERNUS4000でRAID6(4+2)、RAID6(5+2)、RAID6(6+2)以外、ETERNUS8000でRAID6(6+2)以外のRAID6の構成の作成は未サポート
- 8: Storage Volume Configuration Navigatorにおいて、300GB/15krpmのファイバチャネルディスクは未サポート
- 9: Storage Volume Configuration Navigatorにおいて、E2xxFxB(U)の型名は未サポート
- 10: Storage Volume Configuration Navigatorにおいて、E2xxFxBZの型名は未サポート
- 11: E2xxLxxxの型名は未サポート

留意事項1

パッチには障害修正も含まれているため、サポートの有無に関わらず最新パッチの適用を推奨します。

留意事項2

未サポートディスクを搭載している場合、Storage Volume Configuration Navigatorの使用は制限されます。また、関係管理画面においても容量、回転数が正しく表示されません。

Systemwalker Resource Coordinator

モデル名	ファーム版数	Systemwalker Resource Coordinator V13												
		V13.0.0	V13.0.0A	V13.0.0/V13.0.0A		V13.1.0/V13.1.0A		V13.1.1		V13.2.0				
		Solaris	RHEL3	RHEL4	RHEL3	RHEL4	Windows	Linux for Itanium	Solaris	RHEL3	RHEL4	Windows	Linux for Itanium	
ETERNUS8000 ETERNUS4000	V10L10	(M)914606-01 (C)TP09509 11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
	V10L24 V10L25	(M)914606-01 (C)TP09509 11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
	V10L30 V10L31 V10L32 V10L34 V10L35	(M)914606-01 (C)TP09509 11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
	V10L53 V10L55 V10L56	(M)914606-01 (C)TP09509 8,11	1,8,11	1,8,11	(M)T000295LP-02 (C)T000275WP-02 8,11	(M)T000296LP-02 (C)T000275WP-02 8,11	(M)T000600WP-01 (C)T000588WP-01 8,11	(M)T000622QP-01 (C)T000627WP-01 8,11	11	11	11	(M)T001288WP-02 READMEには記載なし (C)パッチなし 8,11	(M)T000622QP-01 (C)T000627WP-02 8,11	
	V10L62 V10L64	(M)914606-01 (C)TP09509 8,11	1,8,11	1,8,11	(M)T000295LP-02 (C)T000275WP-02 8,11	(M)T000296LP-02 (C)T000275WP-02 8,11	(M)T000600WP-01 (C)T000588WP-01 8,11	(M)T000622QP-01 (C)T000627WP-01 8,11	11	11	11	(M)T001288WP-02 READMEには記載なし (C)パッチなし 8,11	(M)T000622QP-01 (C)T000627WP-02 8,11	
	V10L70	(M)914606-01 (C)TP09509 8,11	1,2,8,11	1,2,8,11	(M)T000295LP-03 (C)T000275WP-03 8,11	(M)T000296LP-03 (C)T000275WP-03 8,11	(M)T000600WP-01 (C)T000588WP-01 8,11	(M)T000622QP-01 (C)T000627WP-01 8,11	11	11	11	(M)T001288WP-02 READMEには記載なし (C)パッチなし 8,11	(M)T000622QP-01 (C)T000627WP-02 8,11	
	V10L80 V10L81	(M)914606-01 (C)TP09509 8,11	1,2,8,11	1,2,8,11	(M)T000295LP-03 (C)T000275WP-03 8,11	(M)T000296LP-03 (C)T000275WP-03 8,11	(M)T000600WP-01 (C)T000588WP-01 8,11	(M)T000622QP-01 (C)T000627WP-01 8,11	11	11	11	(M)T001288WP-02 READMEには記載なし (C)パッチなし 8,11	(M)T000622QP-01 (C)T000627WP-02 8,11	
	V11L10 V11L12	(M)914606-01 (C)TP09509 3,8,11	1,2,3,8,11	1,2,3,8,11	(M)T000295LP-03 (C)T000275WP-03 3,8,11	(M)T000296LP-03 (C)T000275WP-03 3,8,11	(M)T000600WP-01 (C)T000588WP-01 3,8,11	(M)T000622QP-01 (C)T000627WP-01 3,8,11	3,11	3,11	3,11	(M)T001288WP-02 READMEには記載なし (C)パッチなし 3,8,11	(M)T000622QP-01 (C)T000627WP-02 3,8,11	
	V11L23 V11L25	(M)914606-01 (C)TP09509 3,4,8,10,11	1,2,3,4,8,10,11	1,2,3,4,8,10,11	(M)T000295LP-03 (C)T000275WP-03 3,4,8,10,11	(M)T000296LP-03 (C)T000275WP-03 3,4,8,10,11	(M)T000600WP-01 (C)T000588WP-01 3,4,8,10,11	(M)T000622QP-01 (C)T000627WP-01 3,4,8,10,11	3,4,10,11	3,4,10,11	3,4,10,11	(M)T001288WP-02 READMEには記載なし (C)パッチなし 3,4,8,10,11	(M)T000622QP-01 (C)T000627WP-02 3,4,8,10,11	
	V11L30 V11L32	(M)914606-01 (C)TP09509 3,4,8,9,10,11	1,2,3,4,8,9,10,11	1,2,3,4,8,9,10,11	(M)T000295LP-03 (C)T000275WP-03 3,4,8,9,10,11	(M)T000296LP-03 (C)T000275WP-03 3,4,8,9,10,11	(M)T000600WP-01 (C)T000588WP-01 3,4,8,9,10,11	(M)T000622QP-01 (C)T000627WP-01 3,4,8,9,10,11	3,4,9,10,11	3,4,9,10,11	3,4,9,10,11	(M)T001288WP-02 READMEには記載なし (C)パッチなし 3,4,8,9,10,11	(M)T000622QP-01 (C)T000627WP-02 3,4,8,9,10,11	
	V11L40	(M)914606-01 (C)TP09509 3,4,5,8,9,10,11	1,2,3,4,5,8,9,10,11	1,2,3,4,5,8,9,10,11	(M)T000295LP-03 (C)T000275WP-03 3,4,5,8,9,10,11	(M)T000296LP-03 (C)T000275WP-03 3,4,5,8,9,10,11	(M)T000600WP-01 (C)T000588WP-01 3,4,5,8,9,10,11	(M)T000622QP-01 (C)T000627WP-01 3,4,5,8,9,10,11	3,4,5,9,10,11	3,4,5,9,10,11	3,4,5,9,10,11	(M)T001288WP-02 READMEには記載なし (C)パッチなし 3,4,5,8,9,10,11	(M)T000622QP-01 (C)T000627WP-02 3,4,5,8,9,10,11	
	ETERNUS2000	V10L10 V10L11	x	x	x	x	x	x	x	x	(M)T000957LP-01 (C)T000949WP-01	(M)T000947LP-01 (C)T000949WP-01	x	x
		V10L20 V10L22	x	x	x	x	x	x	x	x	6	6	x	x
		V10L32 V10L33	x	x	x	x	x	x	x	x	6,12,13,14	6,12,13,14	x	x
		x	x	x	x	x	x	x	x	6,12,13,14	6,12,13,14	x	x	
		x	x	x	x	x	x	x	x	6,12,13,14	6,12,13,14	x	x	

- 1: LUN2TB超え、420HDD未サポート
- 2: RAID6、LUNコンカネーション未サポート
- 3: RAID1+0への表記変更未サポート
- 4: SATAディスク(500,750GB)未サポート
- 5: SDPV、FC-Initiator未サポート
- 6: SATAディスク(500,750GB)、ETERNUS2000 モデル500の最大ホスト接続数の増加未サポート
- 7: T000627WP-01は適用できません
- 8: LogicalVolumeの暗号化属性の表示機能は未サポート
- 9: Storage Volume Configuration Navigatorにおいて、E8M0S20AU1は未サポート
- 10: Storage Volume Configuration Navigatorにおいて、ETERNUS4000でRAID(6+4+2)、RAID(6+5+2)、RAID(6+2)以外、ETERNUS8000でRAID(6+2)以外のRAID6の構成の作成は未サポート
- 11: Storage Volume Configuration Navigatorにおいて、300GB/15krpmのファイバチャネルディスクは未サポート
- 12: Storage Volume Configuration Navigatorにおいて、E2xxFxB(U)の型名は未サポート
- 13: Storage Volume Configuration Navigatorにおいて、E2xxFxBZの型名は未サポート
- 14: E2xxLxxxの型名は未サポート

留意事項1
パッチには障害修正も含まれているため、サポートの有無に関わらず最新パッチの適用を推奨します。

留意事項2
未サポートディスクを搭載している場合、Storage Volume Configuration Navigatorの使用は制限されます。また、関係管理画面においても容量、回転数が正しく表示されません。