

## データ移行情報 相互接続性について

### 既設クラスタ環境への増設可否

増設装置	NetApp 製 FAS/AFF	ETERNUS NR	ETERNUS AX/HX
既存クラスタ装置			
NetApp製 FAS/AFF	○	○	×
ETERNUS NR	○	○	○ (*1)
ETERNUS AX/HX	×	×	○

○：サポート、×：未サポート

\*1: 例外として、既存 NR 環境から ETERNUS AX/HX へデータマイグレーションのみ可能。

### レプリケーション (SnapMirror)

SnapMirror先	Cloud Volumes ONTAP (CVO)	Amazon FSx for NetApp ONTAP	ONTAP Select (OTS)	NetApp 製 FAS/AFF	ETERNUS NR	ETERNUS AX/HX
SnapMirror 元						
Cloud Volumes ONTAP (CVO)	○	○	○	○	○	○
Amazon FSx for NetApp ONTAP	○	○	○	○	○	○
ONTAP Select (OTS)	○	○	○	○	○	△
NetApp製 FAS/AFF	○	○	○	○	(*1)	(*1)
ETERNUS NR	○	○	○	(*1)	○	○
ETERNUS AX/HX	○	○	△	(*1)	○	○

○：サポート、×：未サポート、△：サポート予定

\*1: 弊社担当営業またはパートナー担当営業にご連絡ください。

FUJITSU Storage  
ETERNUS AX series オールフラッシュアレイ,  
ETERNUS HX series ハイブリッドアレイ  
データ移行情報 相互接続性について

P3AG-5572-03Z0

発行日 2022年7月  
発行責任 富士通株式会社

- 本書の内容は、改善のため事前連絡なしに変更することがあります。
- 本書の内容は、細心の注意を払って制作致しましたが、本書中の誤字、情報の抜け、本書情報の使用に起因する運用結果に関しましては、責任を負いかねますので予めご了承願います。
- 本書に記載されたデータの使用に起因する第三者の特許権およびその他の権利の侵害については、当社はその責を負いません。
- 無断転載を禁じます。