

2006 年 5 月 1 日 (改訂日:2011 年 12 月 21 日) ※改訂履歴は最終ページに記載

お客様各位

株式会社 セゾン情報システムズ HULFT 事業部

Solaris ゾーン機能について

拝啓

貴社ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

HULFT および HULFT 関連製品は、弊社製品提供ポリシーに基づき、仮想化環境には原則対応としておりますが、Solaris ゾーン機能で構築された仮想環境(非大域ゾーン)でご利用の場合においては、製品毎に対応状況が異なります。下記の内容をご確認の上、ご利用いただきますようお願い申し上げます。

敬具

一記一

仮想環境(非大域ゾーン)上で HULFT および HULFT 関連製品の対応状況は以下のとおりです。

製品名	対応状況	対応バージョン
HULFT	対応(※)	Ver.6.3.0A 以降
HULFT-HUB	対応	Ver.3.1.0 以降
SIGNAlert	未対応	_
HULFT-DataMagic/HULFT データ変換	対応	
HULFT-Message	対応	
HULFT スケジューラ	対応	Ver.5.0.2 以降
HULFT DataSpider 接続アダプタ	未対応	_
iDIVO	未対応	_

※ ゾーン機能を使用し作成した仮想環境(非大域ゾーン)上で暗号オプションを利用する場合、以下の製品を利用してください。

ただし、以下の暗号オプションを利用するには、「HULFT7 for UNIX Ver.7.1.2 以降」である必要があります。

- •HULFT7 暗号オプション(C4S) for UNIX Ver.7.1.1 以降
- •HULFT7 暗号オプション(AES) for UNIX Ver.7.1.1 以降

大域ゾーン環境上で暗号オプションを利用する場合、制限はありません。

以上

【改訂履歴】

2011/12/21

Solaris 10 コンテナの表記を Solaris ゾーンに修正、iDIVO を追加

2011/3/11

HULFT-HUB コンテナ(ゾーン)対応にあわせ、対応状況、対応バージョンを更新

2010/4/14

コンテナ(ゾーン)機能使用時の注釈に、HULFT7本体のバージョン条件を追加

2009/12/11

1.対応表の更新

HULFT の対応状況変更

HULFT DataSpider 接続アダプタ追加

2.注釈(※)の更新

非大域ゾーンに対応した暗号オプションを記載

2008/10/29

HULFT7を含めた最新の情報に更新、HULFT-Family 製品の対応状況について追記