

大分類	機能	windows版(X64)	
		SE	EE
電源制御	サーバの電源投入/切断(注①)	○(x86版)	○(x86版)
Systemwalker共通ユーザー管理		○	○
カレンダー		○	○
ジョブのスケジュール		○	○
ジョブの実行制御		○	○
マスタスケジュール管理	日ごとスケジュール管理	-	○
	運用変更	-	○
	持ち越しジョブネットの制御	-	○
サービス・アプリケーション起動	サービス起動機能	○	○
	アプリケーション起動機能	○	○
イベント監視		○	○
アクション管理		○	○
バックアップ連携		○	○
業務連携		○	○
Systemwalkerスクリプト		○	○
Job Designer		○	○
Webブラウザからの監視/操作		○	○
Systemwalkerシングル・サインオン		○	○
Interstage連携(注②)		○	○
他製品ジョブ連携	SAP ERP	○	○
API	カレンダーAPI	○(注⑥)	○(注⑥)
	ジョブスケジューラAPI(注③)	○(注⑥)	○(注⑥)
	ジョブ実行制御API(注③)	○(注⑥)	○(注⑥)
	アクション管理API	○(注⑥)	○(注⑥)
ポリシー運用	ポリシーの配付(注④)	○	○
セキュリティ	監査ログ出力	○	○
大規模システム	大規模運用	-	○
	サブシステム	-	○
高信頼性	クラスタシステムの適用(注⑤)	-	○
トラブルシューティング	保守情報収集ツール	○	○
日本語コード	SJIS	○	○
IPv6対応	IPv6対応	○	○

○：サポートしています。
 -：サポートしていません。

OSより下のレイヤは、セルを藍色にしています。

ジョブのスケジューリングに関する制限値	プロジェクトに登録できるジョブネット数	最大255個	無制限
	グループに登録できるジョブネット数	最大50個	最大255個

※本サービスは二フクラ内での利用に限定されますので、二フクラとしての制限事項が優先されます。

注①)

対応する電源制御装置および電源制御ソフトウェアが異なります。

詳細は、「FUJITSU Software Systemwalker Operation Manager 解説書」“サーバの電源制御に必要なハードウェア”を参照してください。

注②)

OSごとに登録できるワークユニットが異なります。

詳細は、「FUJITSU Software Systemwalker Operation Manager 解説書」“Interstageと連携する場合”を参照してください。

注③)

OSにより使用できるAPIが異なります。

詳細は「FUJITSU Software Systemwalker Operation Manager 解説書」“Systemwalker Operation Manager リファレンス集”を参照してください。

注④)

ポリシーを抽出したOSやエディションにより、配付できるOSやエディションが異なります。

詳細は、「FUJITSU Software Systemwalker Operation Manager 解説書」“A.3 ポリシー情報の抽出/配付のサポート範囲”を参照してください。

注⑤)

以下のクラスタシステムに対応しています。

－ Windows : Microsoft(R) Fail Over Clustering

注⑥)

APIは64bitのため、利用する場合は、64bitアプリケーションを作成してください。