| ESPRIMO | Edge | Computing | Edition | Z0110/1 | v 設定項 | 日—男 | 表 |
|---------|------|-----------|---------|---------|-------|-----|---|
| | | | | | | | |

| ESPRAD Equ Computing Edition 2011년 期及項項一頁頁 - 相臣与其, 会別に応じて現在支援分会副になります。 - 相臣不易。 | | | | | | | | | | | B5FY-A209-01 Z0-04 | | |
|--|----------------------------------|--|---|---|---|-----------------------|-----------------------------|--------------|------------------------|---|--|---------------------|-------------------|
| 投支対象 | 7718 | Btox | D-tax | 設定項目 生態の時間等所 | 42 | 入力模以干额 | 新規導入時 または | 10115サーバー支援者 | 親プロキシサーバー | 利用シーン エッジコンピューティングデバイス を事 / 法加助 | エッジコンピューティングデバイス 変更 / 法知識 | | |
| 1000-000 | 7.776 | | C#SmartMaintenance#Batcl#configini | Common] hostAddress=IPTドレス | 単う 設定反映には再起動が必要 | (ユーザー人力度) | ネットワーク構成変更時 | 1007 / XO4 | 安更/ 遗加/ 制除時 | (連携する本製品がない場合) | (連携する本製品がある場合) | 変更/追加/削餘時 | 安更/追加/荆除時 |
| | | エッジコンピューティングテハイス(コンピューター第)のPアドレス | の変更 | のP7ドレス部分を変更 [cacheService] | 設定反映には再起動が必要 | | 0 | - | - | 0 | 0 | - | - |
| | | エッジコンピューティングデバイス(コンピューター部)のPアドレス | C/RSmartManteninice#mb.ns の変更 | url = http://IPアドレス10080/squid/ のIPアドレス部分を変更 | 秋金田地口は宮崎町47万里 | | 0 | - | - | 0 | 0 | - | - |
| | | エッジコンピューティングデバイス(コンピューター部)のPアドレス | C.¥tmp¥mbini の変更 | [cacheService] url = http://IPアドレス:10080/squid/ のIPアドレス部分を変更 | (R.R. (KR)~14 特殊制化的变 | | 0 | - | - | 0 | 0 | - | - |
| | | | | location / { proxy_pass http://IPアドレス:18081/; | 設定反映には再起動が必要 | | | | | | | | |
| | 8.*77) | エッジコンビューティングディイスコンビューター部のDPTFレス の変更 | C Hane Maintenena Regin Rear Megins card DR 2 | location /maintenance/ { proxy.pass http://IP7FL-X:18080/; } location /souid/ { | | | | | | | | | |
| | | | | proxy.pass http://IPアドレス3000/;] location /aplcache/ { proxy.pass http://IPアドレス3002/; | | | 0 | | | 0 | 0 | | |
| | | | |) location /aplcacheui/ { proxy.pass.http://IP7FL-X.8003/; } | | | Ŭ | - | | Ŭ | Ŭ | - | - |
| | | | | location /security/ (proxy.pass.http:/Pアドレス8010/;] location /nodeja/ [| | | | | | | | | |
| | | | | prospana mtp://m/P/P/0/3001/;) のIPアドレス部分を変更 | | | | | | | | | |
| | - ビーターキットキャッシュ選挙 | DNSサーバーのIPアドレス | 管理画面 「インターネットキャッシュ管理」「キャッシュ設定」「DNSサーバ」 | 導入ガイド -第4章なットアップ -3基本機能・データキャッシュ機能(製品本体) 「インターネットキャッシュ機能の設定」 | | | 0 | 0 | - | 0 | 0 | - | - |
| | | 親ブロキシサーバーのPアドレス | 管理画面 「インターネットキャッシュ管理」「キャッシュ設定」「親プロキシサーバ」 | 導入ガイド -第4章なットアップ -3基本理想・データキャッシュ理能(製品本体) たか、きょうという、目的の形式。 | 必要に応じて設定 | | 0 | - | 0 | 0 | 0 | - | - |
| | | 親ブロキシサーバーのボート番号 | 管理素素 「ノックーキットたみのくっ、登録し「モムのく」。設定し「創づ日本く・サーパ」 | 1インジーネットキャッシュ機能の設定」 導入ガイド | 必要に応じて設定 | | 0 | - | 0 | 0 | 0 | - | - |
| | | | 1105-49647991番組(147991度と)1載24499-11 | - 138本価格・アーティモリシュ機能(後級本体) 「インターネットキャンシュ機能の(股定) 導入ガイド - 第4巻マットアップ | | | | | | | | | |
| | | キャッシュテータを使用する端末のネットワーク範囲 | 「インターネットキャッシュ管理」-「キャッシュ設定」-「ローカルネットワーク」 | 3.基本機能-データキャッシュ機能(製品本体) 「インターネットキャッシュ機能の設定」 違えガイド | | | 0 | - | - | 0 | 0 | - | - |
| | | WSUSサーバーのIPアドレス | 夏延素素 「インターネットキャッシュ管理」・「キャッシュ設定」・「キャッシュデータ制御」・「ホワイ トリストノブラックリスト」・「ホワイトリスト」を設定 | - 第4章セットアップ - 3.基本機能・データキャッシュ機能(製品本体) 「インターネットキャッシュ機能の設定」 | | | 0 | 0 | - | 0 | 0 | - | - |
| 本製品 | | 連携対象のエッジコンピューティングデバイスのPPアドレス | 管理画業 「インターネットキャッシュ管理」・「キャッシュ設定」・「データ連携対象」を設定 | 導入ガイド -第4章セットアップ -2基本機能・データキャッシュ機能(製品本体) 「インターネットキャッシュ機能の設定」 | 本要品が機能容存在し、通信する際の設定 | | 0 | - | - | - | 0 | - | - |
| | | WSUSサーバーのIPアドレス | C%Fujitau¥Software¥GetUpdateInfo¥GetWSUSInfo¥bin¥client.config | Candpoint address="http://アプドレスボート番号/ServerSyncWebService/・・・ Candpoint address="http://アプドレスボート番号/DSSAuthWebService/・・・ Candpoint address="http://アプドレスボート番号/ReportingWebService/・・・ | 設定反映には再起動が必要 | | 0 | 0 | - | 0 | 0 | ~ | - |
| | | WSUS+-/(-0)P7/1/2 | © 96,95 C/Koygwin64FoacheUBfsetup¥WUServer.comf | のIPアドレス部分を変更 http://IPアドレスボート番号 | 設定反映には再起動が必要 | | _ | 0 | - | 0 | 0 | - | - |
| | | WSUSサーバーのIP7ドレス | の変更 FCHcygwin64WeteWhosts | のPアドレス部分を変更 Pアドレス ホスト名 | ・設定反映には再起動が必要 ・完全接続ドメーン名(FQDN)を使用する場合やホスト名を使用し | | 0 | 0 | - | 0 | 0 | - | - |
| | | | の変更 C米Fujitsu¥Software¥GetUpdateInfo¥GetWSUSInfo¥bin¥client.config | のIPアドレス部分を変更 <endpoint_address="http: ipアドレスポート番号="" serversyncwebservice="" ・・・<br=""><endpoint_address="http: dssauthwebservice="" ipアドレスポート番号="" td="" ・・・<=""><td>(4) (第日14、(3)と14 下来 設定反映には再起動が必要</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td></endpoint_address="http:></endpoint_address="http:> | (4) (第日14、(3)と14 下来 設定反映には再起動が必要 | | | | | - | | | |
| | アップデート情報取得モジュール | WSUSサーバーのボート御号 | | Cendpoint address="http://Pアドレスボート書号/ReportingWebService/・・・ のボート番号部分を変更 http://アマドリュービーレーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー | 設定反映には再総動が必要 | | 0 | 0 | - | 0 | 0 | - | - |
| | | WSUSサーバーのボート番号 | C-Keygente+cacheursetup+wuserver.com の変更 | mtp://テアドレスホート編号 のポート番号部分を変更 [schedule_info] | 設定反映には再起動が必要 | | 0 | 0 | - | 0 | 0 | - | - |
| | | WSUSサーバーに本製品が情報を取得する時間 | C+F-gtsuFSoftwareFGetUpdateInfoFWSUSUUUFconf%cheduler.m の変更 全面後、参照会論問の記録」とつないようロングについてた実行 | • • StartBoundary=2020-01-01Thhummaa | | | 0 | 0 | - | 0 | 0 | - | - |
| | | | CWFujtsuVSoftware/GetUpdateInfoWISUSULI/Kin/Kupdateschuedler.bat | のHimmaa部分を変更 導入ガイド | WSUSサーバーのIP7ドレス変更時実施必要有 WSUSサーバーの耳機症時事法必要有 | | | | | | | | |
| | | WSUSサーバーの変更 (再機成時含む) | ・allwausmetadelete.batの実行 | - 第4章でウトアラン - 3名本理想・データキャッシュ理想(製品本体) (アッフデート情報取得モジュールのインストールと設定) (WSUSの設定) (Fx対 8.4): 30(Fixed roots + | (P7ドレスを変更していない場合でも再構成した場合は必ず実施 必要) | | - | 0 | - | - | - | - | - |
| | 動作状態監視ツール | | | 「本被論導入後にHISOS リーパーと見受した者自切彼足」 [setting] | ファイル修正時は、道時ファイルを一度デスクトップ上にコピーして から修正してください。 | | | | | | | | |
| | | 監視結果送付先のメールアドレス | の変更 | ・ ToMaiAddress=メールフドレス | | | 0 | - | - | - | - | - | - |
| | | SMTPサーバーのIPアドレス SMTPサーバーのIPアドレス SMTPサーバーのボート番号 | CKProgram FilesWFCCLWProcessAliveWlatcherWinWSmtpSetting.txt | ロメールテレス部分を使用 ファイルのコメントに従い適時変更 | ファイル修正時は、道時ファイルを一度デスクトップ上にコピーして から修正してください。 | | 0 | - | - | - | - | - | - |
| | お手入れナビ | - | - | - | | | 0 | - | - | - | - | - | - |
| | 運用管理ツール クライアント | WSUSサーバーのIPアドレス | 環境設定メニュー 「アップデート」-「WSUSサーバ名」 | Windows Update 運用最適化モデル 運用管理ソール ユーザーガイド - 第6章クライアント機能の操作 - 63 アップゲート設定 | スケジューウ機称「Windows Update連携(QU通用)」時に使用 | | 0 | 0 | - | 0 | 0 | - | - |
| | | ローカルアガウントのユーザー名 ノバスワード(アップデート連携設定) | 環境設定メニュー 「アップデート」・「アップデート連携共通設定」・「ユーザー名」/「パスワード」 時後設生メニュー | Windows Update 通用改通にモデル 通用管理ワール ユーサーガイト -第6章クライアント撮影の操作 -5.2 アップデート設定 Windows (Lotate 運用発達)に工作。 第回管理10-10, ユーザーガイ) | スケジューラ機能「Windows Update連携(QU通用)実行後、ログイ | | 0 | - | - | 0 | 0 | - | - |
| | | ローカルアガウントのユーザー名 /パスワード(自動ログオン設定) | 「ログオン」「指定された既存のユーザー名とログオン先で自動ログオンを行う」の チェックON時 -「ユーザー名」/「バスワード」 | -家に単クライアント機能の操作 -6.5 ログオン投定 設定項目 | シレて終了する際に使用 | | 0 | - | - | O 利用シーン | 0 | - | - |
| 設定対象 | 7798 | 設定內容 | 設定箇所 | 手順の説明箇所 | 供考 | 入力欄(メモ欄) (ユーザー入力欄) | 新規導入時 または ネットワーク様成変更時 | WSUSサーバー変更時 | 親プロキシサーバー 変更/追加/削助時 | エッジコンピューティングデバイス 変更ノ適加時 (連携する本製品がない場合) | エッジコンピューティングデバイス 変更/追加時 (連携する本製品がある場合) | マスター端末 変更ノ追加ノ削除時 | 業務環末 変更/追加/荆除時 |
| | E用管理シール ウライブント Eの整 (000)放文(2) | wsusサーバーのIPアドレス | 環境設定メニュー 「アップデート」「WSUSサーバ名」 | Windows Updata 運用最適化モデル 運用管理ソール ユーザーガイド -家は単クライアント機能の操作 -6.3 アップデート設定 | | | 0 | 0 | - | - | - | 0 | - |
| | | ローカルアガウントのユーザー名 ノバスワード(アップデート連携設定) | 環境設定メニュー 「アップデート」-「アップデート連携共通設定」-「ユーザー名」/「バスワード」 | Windows Update 運用最適化モデル 運用管理ソール ユーザーガイド -第6章クライアント機能の操作 -6.3 アップデート設定 | スケジューウ機能「Windows Update連携(QU通用)」時に使用 | | 0 | - | - | - | - | 0 | - |
| | | ローカルアガウントのユーザー名 ノバスワード(自動ログオン設定) | 環境設定メニュー 「ログオン」-「指定された既存のユーザー名とログオン先で自動ログオンを行う」の チェックON時 -「ユーザー名」/「バスワード」 | Windows Update 運用最適化モデル 運用管理ソール ユーザーガイド -第6章クライアント機能の操作 -6.5 ログオン設定 | スケジューラ機制「Windows Update連携(QU通用)実行後、ログイ ンして終了する際に使用 | | 0 | - | - | - | - | 0 | - |
| | | エッジコンピューティングデバイス(コンピューター部)のP7ドレス | . プロキシ股定 | 導入ガイド - 第4章々小アップ - 2 基本機能・初期設定(業務端末/マスター端末) 「プロキシの設定」 | AU01 ジルーブボリシーで放足可能 (ローカルグルーブボリシーでは設定不可) | | 0 | - | - | 0 | 0 | 0 | - |
| | | エッジコンビューティングデバイス(コンビューター部)のP7ドレス | Windows Updateの通信がブロキシサーバーを使用する設定 | 導入ガイド -家/電セットアップ -2 基本理影-初創設定(業務道末/マスター環末) | ADのグループポリシーで設定可能 (ローカルグループポリシーでは設定不可) | | 0 | - | - | 0 | 0 | 0 | - |
| マスター端末 | | WSUSサーバーのPアドレス | グループポリシーの設定 「イントラネットのMicrosofl要新サービュの温祉を知ってス。 | ************************************ | ADのグループポリシー/ローカルグループポリシーで設定可能 スケジューラ機能「WindowsUpdate連携(FU適用)時に使用 | | 0 | 0 | - | - | - | 0 | - |
| | | | グループポリシーの除ま | 「イントウネットのMicrosoft更新サービスの場所を指定する」の設定 導入ガイド 実成型セットアップ | ADのグループポリシー/ローカルグループポリシーで設定可能 | | | | | | | ~ | |
| | | W5U5ケーバーのボート番号 | 「イントラネットのMicrosoft更新サービスの場所を指定する」 | 2. 基本機能-初期設定(業務端末/マスター環末) 「イントラネットのMicrosoft更新サービスの場所を指定する」の設定 導入ガイド | Aワンユーフ戦略・WindowsUpdate連携にU週用時に使用 ADのグループポリシー/ローカルグループポリシーで設定可能 | | 0 | U | - | - | - | 0 | - |
| | | - | クループボリシーの設定 「インターネット上のWindows UpdatelC接続しない」 | -第4葉セットアップ -2 基本機能 - 初期設定(業務端末/マスター端末) インターネット上のWindows Updatalに接続しない)の設定 | ADのグループポリシー/ローカルグループポリシーで除きまた | | 0 | - | - | - | - | 0 | - |
| | | - | 配信の最適化 | 毎人刃1ト -第4章セットアップ -2 基本遺紀- 初期設定(業務端末/マスター端末) 「配信の最適化」をOFFの設定 | (1) | | 0 | - | - | - | - | 0 | - |
| | | - | サービススタック更新プログラム | サービススタック更新プログラムの適用 数全道日 | 詳細はMicrosoft社のホームページをご確認ください | | 0 | - | - | - | - | 0 | - |
| 設定対象 | アプリ名 | 設定内容 | 設定箇所 | 手順の説明箇所 | 操作 | 人力増(パモ側) (ユーザー人力倒) | 新現導入時 支たは きたはまます | WSUSサーバー変更時 | 親プロキシサーバー 変更/遠加/刺動的 | *****ンーン エッジコンピューティングデバイス 変更/追加時 | エッジコンピューティングデバイス 変更ノ遠加時 (清晴す) サロング | マスター端末 変更/追加/削助時 | 業務端末 変更/追加/削助時 |
| | ₹08 (650)(8±(42) | エッジコンピューティングデバイス(コンピューター部)のP7ドレス | プロキシ設定 | 導入ガイド - 第5頃 なりトアップ - 2 基本確称- 初期投資(単発版本 / マスター291本) | ADのグルーブボリシーで設定可能 (ローカルグルーブボリシーでは設定不可) | | | - | - | (地式する本表品がない場合) 〇 | (建筑す 6本表品がある場合) 〇 | - | 0 |
| | | | W. down Harden and William Street of Antonia Street | 「プロキジの設定」 ************************************ | ADのグループポリシーで設定可能 (ローカルグループポリシーでは設定不可) | | | | | | | | ^ |
| | | エッションビューティング アハイス (コンピューター際)の P7ドレス | vernoows updateの通信ホンロキンケーバーを使用する設定 | -2 基本機能-初期設定(業務場末/マスター場末) 「Windows Updateの通信がプロキシサーバーを使用する設定」 導入ガイド | ADのグループポリシー/ローカルグループポリシーで設定可能 | | 5 | - | - | 0 | 9 | - | U |
| | | WSUSサーバーのPアドレス | クループボリシーの設定 「イントラネットのMicrosoft更新サービスの場所を指定する」 | -第4葉セットアップ -2 基本種船-初期設定(業務端本/マスター環末) 「イントラネットのMicrosoft更新サービスの場所を指定する」の設定 | ADのグループポリシー/ローカルグループポリシーで除きまた | | 0 | ٥ | - | - | - | - | 0 |
| 業務端末 | | wsusサーバーのボート番号 | グルーブボリシーの設定 「イントウネットのMicrosoft更新サービスの場所を推定する」 | 導入ガイド - 第4世 セットアップ - 2 基本機能- 初期設定 (業務端末/マスター端末) 「イントラネットのMicrosoft更新サービスの場所を指定する」の設定 | | | 0 | 0 | - | - | - | - | 0 |
| | | - | グルーブボリシーの設定 「インターネット上のWindows Update(ご接続しない」 | 導入ガイド - 茶4葉セットアップ - 2 基本機能- 初期設定(業務道家/マスター端末) にパーターネルト FORMation () | ADのグルーブポリシー/ローカルグルーブポリシーで設定可能 | | 0 | - | - | - | - | - | 0 |
| | | - | 配信の最適化 | ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | ADのグルーブポリシー/ローカルグルーブポリシーで設定可能 | | 0 | - | - | - | - | - | 0 |
| | | - | サービススタック更新プログラム | - 30-77880 30-001xc (本体地ホイ × < > 75-55 「配信の最適化」をOFFの設定 サービススタック更新プログラムの適用 | 詳細はMicrosoft社のホームページをご確認ください | | 0 | - | - | - | - | - | 0 |
| FTPサーバー | | - | - | - | WSUSサーバーと東用可能 WSUSサーバーと東用可能 | | 0 | - | - | - | - | - | - |
| 運用管理サーバー 管理者端末 | 運用管理ツール サーバ 運用管理ツール 管理コンソール | - | - | - | | | 0 0 | - | - | - | - | - | - |
| H | | _ | | | | | - | | - | | - | | - |

B5FY-A209-01 20-04