

製品レベル	カテゴリ	現象/内容	変更内容	影響範囲	従来製品での回避/対応方法	備考
Ver.11.5a	ウイルス対策ソフト連携	機能追加	ESET Endpoint アンチウイルス V6.2 に対応しました。	【レベル】 Ver.11.5 【グレード】 共通	—	
	ウイルス対策ソフト連携	機能追加	Symantec Endpoint Protection 12.1 RU6 MP4 に対応しました。	【レベル】 Ver.11.5 【グレード】 共通	—	
	システムリカバリ	機能追加	2016年度上期 ESPRIMO、LIFEBOOK、CELSIUS、ARROWS Tab の新機種に対応しました。	【レベル】 Ver.11.5 【グレード】 上、特上	—	対応した機種については、瞬快のホームページを参照ください。
	瞬間復元ドライバ	制限解除	Windows 10 のコンパクトOS環境での瞬間復元に対応しました。	【レベル】 Ver.11.5 【グレード】 共通	—	
	瞬間復元ドライバ	ファイル・フォルダ単位の修復モード中に、修復対象にしたFAT32のドライブ上で VisualStudio2010のVBのプロジェクトを作成し保存する、またはビルドすると0x23のSTOPエラーが発生する。	プログラムを改修しました。	【レベル】 Ver.11.5 【グレード】 共通	NTFSのドライブにプロジェクトの作成を行ってください。	
	瞬間復元ドライバ	32ビットUEFIのPCで修復モードに切り替えると、OS起動直前の1～2秒の間、画面左上に瞬間復元ドライバのデバッグ用文字列が表示される。	プログラムを改修しました。	【レベル】 Ver.11.5 【グレード】 共通	なし	
	瞬間復元ドライバ	ファイルフォルダの修復モード中にPhotoshopで画像ファイルの保存を行うと、数回に1回程度の確率で、保存したファイルのアイコンが表示されないことがある。この場合も、保存処理自体は行われており、F5キーを押すことでアイコンが表示されるようになる。	プログラムを改修しました。	【レベル】 Ver.11.5 【グレード】 共通	なし	
	ウイルス対策ソフト連携	エフセキュアのパターンファイルの情報取得処理がタイムアウトで失敗するケースがあった。	タイムアウト時間を1秒から3秒に延長しました。	【レベル】 Ver.11.5 【グレード】 共通	なし	
	スケジューラ	スケジューラ機能によるログオンのスケジュールで、ドメインへのログオンが指定できない。	ドメインへログオンできるようにプログラムを改修しました。	【レベル】 Ver.11.5 【グレード】 共通	なし	
	リモート画面操作機能	Windows Vistaで複数PC操作のレイアウト編集を実施した際、各クライアント端末をレイアウト編集画面で選択することはできるが、ドラッグアンドドロップで位置を変更することができない場合がある。	プログラムを改修しました。	【レベル】 Ver.11.5 【グレード】 共通	なし	
	利用情報収集	利用情報収集機能の稼働チャートで、電源ON/ログオン/ログオフ/電源OFFを繰り返しているにもかかわらずPCがログオンし続けている状態で見えてしまう場合がある。	強制電源断など、PCの電源OFFが正しく検知できなかった場合は、その際の電源ON～電源OFFまでを稼働チャートに表示させないように改修しました。	【レベル】 Ver.11.5 【グレード】 共通	なし	
	サーバ	瞬快サーバを版数アップした後にエクスポートしたデータを、新規インストールした瞬快サーバへインポートさせた場合に、瞬快サーバの版数は同じであってもデータが正しくインポートできない場合がある。	瞬快サーバを版数アップした場合と新規インストールした場合で、データの構造が同じになるようにプログラムを改修しました。	【レベル】 Ver.11.5 【グレード】 共通	なし	
	システムリカバリ	システムリカバリのクライアントPCのリモート登録(手動登録)では、コンピュータ名の先頭文字に数字が使えない。	コンピュータ名の先頭文字に数字を使えるようにしました。	【レベル】 Ver.11.5 【グレード】 上、特上	なし	
	システムリカバリ	実行結果ログの[CSV出力]を行うと、以下のエラーが発生する場合がある。 SRO00040 (X) ファイルへの書き込みができませんでした。	プログラムを改修しました。	【レベル】 Ver.11.5 【グレード】 上、特上	なし	
	ツール	瞬快サーバのデータを、上位バージョンに移行させるためのBzSvMigration.exeが、瞬快V11.5で動作しない。	プログラムを改修しました。	【レベル】 Ver.11.5 【グレード】 上、特上	なし	