

1. 共通レベルアップ内容

【機能改善内容】

機能	機能改善内容	機能改善レベル
共通	Windows 7 (32ビット版/64ビット版)に対応しました。 ※32ビットアプリケーションとして動作します。	V 4. 5 L 0 2
CAD環境の設定	「環境の退避」と「環境の復元」のフォルダ選択画面が、前回最後に選択したフォルダ状態で起動するように改善しました。 環境の復元で「ルート共通設定」を追加登録を行う際、ルート共通設定マスタにリンクしている単線化・複線化マスタおよび複線丸ダクト継手の設定との間に矛盾があっても、矛盾を解消して正常に追加登録できるように改善しました。	V 4. 5 L 0 2 V 4. 5 L 0 2
CADEWAのWebサイト	図面を開いていない状態でも、Webサイトのページを開くように改善しました。	V 4. 5 L 0 2

【障害修正内容】

機能	障害修正内容	障害修正レベル
文字属性一括設定	バルブ名称の設定値を変更すると、ダンパ名称の設定値が変更される不具合を修正しました。 「空調・衛生」タブ内の「系統名称」以下の文字設定が、正常に変更されない不具合を修正しました。	V 4. 5 L 0 2 V 4. 5 L 0 2
部材スタイル変更	別途分電盤のような、あらかじめ破線などの線種で登録されている可変部材が正常に処理できない不具合を修正しました。	V 4. 5 L 0 2
CAD環境の設定	下位バージョンで退避したデータを復元する際、および環境の初期化を行った直後に退避データを復元する際、空調・衛生の「ルート共通設定」のコンパルトに失敗する場合がある不具合を修正しました。	V 4. 5 L 0 2
	Ver 4. 5で退避したデータから「ツールバー定義」を復元する際、退避した時のツールバー配置状態と異なった状態で復元される場合がある不具合を修正しました。	V 4. 5 L 0 2
	Ver 4. 0で退避されたデータから、「関連コマンドの設定」を復元すると、Ver 4. 5で新たに追加された「鋼材」と「冷媒サイズ表」の関連コマンド登録ができなくなる不具合を修正しました。	V 4. 5 L 0 2
	環境の復元を行った直後に「CAD環境の設定」を終了しないまま同じフォルダに環境の退避を行うと、退避処理が失敗する不具合を修正しました。	V 4. 5 L 0 2
	Ver 4. 0以下の空調・衛生とダクト製作オプションがインストールされた環境を退避したデータを、Ver 4. 5の総合とダクト製作オプションがインストールされた環境に復元する際、ダクト製作オプションのマスタが選択できない不具合を修正しました。	V 4. 5 L 0 2
	Ver 3. 0で退避されたデータを復元する際、ルート共通設定が選択できない場合がある不具合を修正しました。	V 4. 5 L 0 2
	ツールバーを初期化すると、CAD起動時にツールバーが全く表示されない場合がある不具合を修正しました。	V 4. 5 L 0 2
	Ver 4. 0の退避データを復元する際、「コマンドの設定値と履歴」が選択できない不具合を修正しました。 ツールバー定義を2度続けて復元すると、不要なメッセージが表示される不具合を修正しました。	V 4. 5 L 0 2 V 4. 5 L 0 2

2. ベースレベルアップ内容

【機能改善内容】

機能	機能改善内容	機能改善レベル
開く (ZD3)	OLEを持つZD3ファイルをネットワーク経由で読み込む際の読込速度を改善しました。	V 4. 5 L 0 2
印刷	環境設定内の「線種」設定のピッチに矛盾がある場合は、メッセージを表示してシステムダウンしないように改善しました。	V 4. 5 L 0 2
	図枠の塗り座標が異常な場合は印刷しないように改善しました。	V 4. 5 L 0 2
	ビューポート内の異常な円情報の円でも出力するよう改善しました。	V 4. 5 L 0 2
注釈文字	引出線を追加する際、作画形状の引出線が無い場合にスタイル設定値を採用するように改善しました。	V 4. 5 L 0 2

移動 複写	元原点を奥行きのある座標を指示して異縮尺へ移動／複写したときに、奥行き座標を考慮しないよう改善しました。	V4.5L02
OLEの コピー	OLEからEvolutionを起動した際、ルート移動等で設備寸法が連動するよう対応しました。	V4.5L02
寸法の変更	設備寸法以外の平行寸法に対して「引出線」の変更を行う際に、レイヤを維持するよう改善しました。	V4.5L02
CG	極大な異常値を持つデータを、読み込み時に補正してCG表示できるよう対応しました。	V4.5L02
起動	Webライセンス環境で、ダクト製作オプションが使用できるようになりました。	V4.5L02

【障害修正内容】

機能	障害修正内容	障害修正レベル
開く (DXF) (DWG) (JWC) (JWW)	「参照図面の編集」コマンドの「開く」を実行し、すぐに「開く」ダイアログを閉じると、その後ファイルの履歴やドラッグ&ドロップで開いた図面が参照モードになる不具合を修正しました。	V4.5L02
	【DXF】【DWG】 ブロック内の円弧ハッチング塗り潰しがブロックスケールを考慮していない不具合を修正しました。	V4.5L02
	単独の属性定義が値を持たない場合に、名称を表示するよう修正しました。	V4.5L02
	一部のハッチングが消える不具合を修正しました。	V4.5L02
	3次元データの通り芯が表示されない不具合を修正しました。	V4.5L02
	寸法図形を寸法要素として取り込む場合に、ペーパーレイアウト上の寸法を基準縮尺のスケールで計算する不具合を修正しました。	V4.5L02
	後設定画面にて縮尺コンボボックスを変更すると、変更したチェック状態が元に戻ってしまう不具合を修正しました。	V4.5L02
	ペーパーレイアウトの図枠上にポリライン要素が複数ある場合に、1要素しか処理されない不具合を修正しました。	V4.5L02
	ブロック内の文字の色が正しく変換されない不具合を修正しました。	V4.5L02
	ブロックを参照する際にブロックがない場合でもシステムダウンしないよう改善しました。	V4.5L02
	縮尺のスケールを変更時に、図面横長・縦長欄に適切な値が表示されない不具合を修正しました。	V4.5L02
	【DWG】 ¥U+XXXXのUNICODEがそのまま読み込まれる不具合を修正しました。	V4.5L02
	【JWC】 JWCデータに255バイトを超える文字列がある場合に、文字の配置位置がずれる不具合を修正しました。	V4.5L02
	【JWW】 楕円弧の表示がおかしくなる場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02
	設定画面で「寸法を寸法グループ化する」と「異縮尺を作成する」にチェックを入れていないと、編集できない寸法グループが作成される場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02
	JWWデータを読み込むと、非表示レイヤにあるグループ要素が表示される場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02
	色毎の線幅が設定通りに読み込みできない不具合を修正しました。	V4.5L02
	JWWファイルを開く際、線スタイルツールバーで設定している線幅で読み込まれる不具合を修正しました。	V4.5L02
名前を 付けて 保存 (DXF) (DWG) (JWW) (FDA)	【DXF】【DWG】 参照図面のレイヤ名が日本語の場合に、文字化けした文字が出力される不具合を修正しました。	V4.5L02
	直線のように見える円弧や楕円弧を出力すると、システムダウンする不具合を修正しました。	V4.5L02
	寸法レイヤを非表示にし、DWG/DXF保存時の設定を「非表示レイヤを出力しない」にしても、寸法が出力される不具合を修正しました。	V4.5L02
	角度0の円弧を読み込まないように修正しました。	V4.5L02
	文字列の塗りボックスがONで、レイヤが非表示の場合に、保存設定の「非表示レイヤ」の設定通りに出力されない不具合を修正しました。	V4.5L02
	連続寸法内にいろいろな縮尺値が混じっていると、誤差が発生する不具合を修正しました。	V4.5L02
	CADEWA for Windowsで作成された図面を出力する際、シンボルの表示レイヤと出力レイヤが異なる不具合を修正しました。	V4.5L02
	ハッチング領域で湾曲率の計算ができない形状の場合に、ハッチングがはみ出る不具合を修正しました。	V4.5L02
	参照図面を含む図面を読み込み後、参照図面情報を削除した場合において、線種設定で「読み込み時の情報で線種を出力」をONにして出力すると、出力データがAutoCADで読み込めない不具合を修正しました。	V4.5L02
	BE-Bridge出力時のDXFのバージョンをR12Jに設定していても、AutoCAD2000バージョンで出力される不具合を修正しました。	V4.5L02
	ブロック内の文字の色が正しく変換されない不具合を修正しました。	V4.5L02
	要素変換の設定で「連続線をポリラインで出力」をONにして、塗りグルー	V4.5L02

	<p>プがポリラインのみで出力される際、再度読み込み時に塗り潰しが復元されない不具合を修正しました。</p> <p>文字情報のある線種をDWG/DXF出力しAutoCADで確認すると、文字情報がおかしく表示される不具合を修正しました。</p> <p>「部材グループをブロックで出力する」で保存する際、部材の文字が二重になる場合がある不具合を修正しました。</p> <p>【JWW】 補助線が線種設定通りに出力できない不具合を修正しました。</p> <p>異縮尺の線端種サイズが異縮尺のスケールを考慮せず出力される不具合を修正しました。</p> <p>【FDA】 特定図面においてFDZ（FDA）保存時にシステムダウンする不具合を修正しました。</p>	<p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p>
図枠の保存	<p>設備部材を含む場合にシステムレイヤ内の要素が図枠レイヤに配置されないよう修正しました。</p>	V4.5L02
印刷	<p>全角で500文字以上の文字列があると、システムダウンする不具合を修正しました。</p> <p>楕円弧の片側の線端に矢印等の先端種が付いている場合に、線端種が付いていない側の線端に線端種を印刷する不具合を修正しました。</p> <p>非検出レイヤにある隠線された部材の色が、表示色と異なった色で印刷される場合がある不具合を修正しました。</p> <p>全半角混在の文字列に半角の空白文字がある場合に、印刷位置がずれる不具合を修正しました。</p> <p>出力順番を指定しても、塗り潰しの内部設定が有効にならない不具合を修正しました。</p> <p>ペーパーレイアウトから表示のみに設定している円を印刷すると、上半分と下半分で線の太さが異なる不具合を修正しました。</p> <p>ペーパーレイアウトやビューポート内で円を印刷すると、正しくカラー出力できない不具合を修正しました。</p> <p>印刷プレビュー、印刷コマンドで、ペーパーレイアウトのビューポートが平面以外の場合にOLEが印刷できない不具合を修正しました。</p>	<p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p>
印刷 印刷 プレビュー	<p>モデル空間において印刷・印刷プレビューする際、寸法文字の文字間隔がスケール倍されない不具合を修正しました。</p>	V4.5L02
文章	<p>図面が2枚開かれた状態で文章コマンドを起動した後、カレント図面を変更すると、「COOTB Createが2度呼ばれました。」というメッセージが表示される不具合を修正しました。</p>	V4.5L02
注釈文字	<p>複数行作画の文字入力・形状選択ダイアログの文字列の履歴を選択すると、文字列が空白になる不具合を修正しました。</p> <p>ペーパーレイアウトで「追加」処理を行うと、モデル空間に線分を作画してしまう不具合を修正しました。</p> <p>引出線の追加処理中に、スタイル設定ダイアログを開設/終了するとコマンドが終了してしまう不具合を修正しました。</p>	<p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p>
平行寸法	<p>「設備（スリーブ）」の「一括」処理で、選択されたスリーブが200個を超えるとシステムダウンする場合がある不具合を修正しました。</p> <p>「設備（スリーブ）」-「単独」で寸法を作画する際、基準線がスリーブより右または上にある場合に、意図しないレイヤに作画される不具合を修正しました。</p> <p>「設備（スリーブ）」-「単独」で寸法を作画する際、スリーブ指示後、ESCキーを押下しても前の操作に戻らない不具合を修正しました。</p> <p>起動時のスケールと終了時のスケールが違う場合に、円寸法コマンドの初期値が変更される不具合を修正しました。</p> <p>起動時の異縮尺スケールと終了時の異縮尺スケールが違う場合に、円寸法コマンドの初期値が変更されていた不具合を修正しました。</p>	<p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p>
十字	<p>長さと角度を指定してラバーが表示された状態で平面に作画後、右側面に作画すると、平面時のラバーの残像が残る不具合を修正しました。</p>	V4.5L02
長方形	<p>方眼一間隔モードで横間隔または縦間隔がマイナス値の場合に、フリーズする不具合を修正しました。</p>	V4.5L02
楕円・ 楕円弧	<p>作画形状がおかしくなる場合がある不具合を修正しました。</p>	V4.5L02
ハッチング	<p>縦に長い楕円にシングルハッチングまたはクロスハッチングをおこなうと、歯抜けになる場合がある不具合を修正しました。</p> <p>中指定時に、ハッチングが出来ない場合がある不具合を修正しました。</p> <p>「中指定」を選択すると、「S字ダクト」が検出できない不具合を修正しました。</p>	<p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p>
塗り潰し	<p>点列指定時に島が多いと、作画時にシステムダウンする不具合を修正しました。</p> <p>壁を塗り潰す際、背景なしに設定しても、背景ありで塗りつぶされてしまう不具合を修正しました。</p>	<p>V4.5L02</p> <p>V4.5L02</p>

対称移動 対称複写	単線ルートをスケールの異なる図面に図面間複写または図面間移動した後、対称複写または対称移動を行うと、継手の大きさがおかしくなる不具合を修正しました。	V4.5L02
貼り付け	256バイト以上の文字データを貼り付けるとシステムダウンする不具合を修正しました。	V4.5L02
図形スタイルの変更	スポイト機能を使用する際、線端種倍率のチェックが外れる不具合を修正しました。 スタイル設定にチェックを入れた状態で要素を選択して選択完了を行うと、境界要素を選択する際にもスタイル設定が働き、スポイトで要素を指示できない場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02
文字の変更	枠指定で文字を1桁の数値に変更すると、文字が消える不具合を修正しました。 合成モードで2文字列を1文字列に合成した直後、文字変更モードに切り替えると合成前の文字が表示される不具合を修正しました。 FCAD for Windowsで作成した文字列を選択するとEvolutionがシステムダウンする不具合を修正しました。 「分解」「合成」「移動」「縦横変更」モードで文字列に対して処理ができない不具合を修正しました。 寸法と連動したユーザ登録シンボルを「文字の変更」で変更しようとするシステムダウンする場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02 V4.5L02 V4.5L02 V4.5L02
OLEのコピー	全選択で要素を選択し貼り付ける際、要素の検出が出来ない場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02
文字の変更 文字スタイルの変更	引出線付き注釈文字を変更すると、引出線の矢印の位置がおかしくなる場合がある不具合を修正しました。 「勾配レベル」で作画したサイズ注釈を「移動」コマンドで移動後、文字を変更するとシステムダウンする不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02
寸法の変更	設備寸法の文字変更を行うと、段違いで再作画されてしまう不具合を修正しました。 寸法矢線の高さを変更すると、寸法が削除される場合がある不具合を修正しました。 右側面にて文字位置変更の場所がおかしい不具合を修正しました。 引出線を追加直後、引出線を変更できない不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02 V4.5L02 V4.5L02
寸法文字	「動作環境の設定」の「基本動作2」で「図面の描画をマルチスレッドでおこなう」にチェックが入っていると、ルーペウィンドウを表示した際、寸法文字が巨大になる場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02
印刷対象 編集	引出線付きのサイズ注釈を「印刷対象外要素の削除」で削除できない不具合を修正しました。	V4.5L02
延長短縮・ トリミング	枠指定でスタイル設定を行って要素を選択すると、境界要素指定時に、枠指定時のスタイル設定が有効になる不具合を修正しました。	V4.5L02
枠内消去	全異縮尺をチェックすると、マウススクロールができなくなる不具合を修正しました。	V4.5L02
1要素の 消去	ビューポート編集のビューポート定義中に1要素の消去ができない不具合を修正しました。 建具を削除すると、トリミングされた壁線が復元されない不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02
参照図面の 断面指定	注釈文字のように、断面表示領域に強制的に表示する要素が参照図面にある場合に、参照図面の断面指定のクリッピング切り替えを行うと、システムダウンする場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02
参照図面	「取り込みボタン」で参照図面をマスタ図面に取り込む際、参照図面の断面指定が行われていると、表示されていない強制表示部材を取り込む不具合を修正しました。	V4.5L02
距離の計測	単位を「mm」以外に設定し、「角度」以外のコンボボックスを選択して閉じると、表示されている値が変わる不具合を修正しました。 基準縮尺以外の異縮尺において、「正面における垂直間」、「右側面における水平間」の値が、基準縮尺で計算した距離になる不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02
画面の設定	「すべて閉じる」「閉じる」をキー定義して実行すると、システムダウンする不具合を修正しました。	V4.5L02
シート	シートの詳細設定で、「通り芯」レイヤの状態が変更できない不具合を修正しました。 作業シートを連続して作成すると、最後に作成した作業シートにレイヤ分解の設定が反映されない不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02
ルーペ	ビューポート編集に、ルーペでビューポート枠をクリックすると、操作が	V4.5L02

	できなくなる不具合を修正しました。	
断面表示 領域の 拡張定義	領域定義の名称を「定義名称の設定」で変更している場合に、「領域の指定方法」を変更しても、領域定義コンボボックスの領域定義の名称が初期化されない不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
ペーパー レイアウト	ペーパーレイアウトの切り替え時に、ステータスバーの「縮尺」「用紙」に基準縮尺の値が表示される場合がある不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
	ペーパーレイアウト上で、ビューポートのラバー表示が正しく表示されない場合がある不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
	ビューポート編集の「新規」、「配置」、「配置点指定」を実行中にウィンドウのレイアウトを実行すると、フリーズする不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
レイヤ設定	カレントレイヤの変更をペーパーレイアウト上で行うと、ペーパーレイアウトが閉じてしまう不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
レイヤ分解	レイヤ分解時に「全レイヤを変更する」で「表示しない」を選択すると、カレントレイヤの要素も非表示・非検出になる不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
表示	特定のOLE要素が存在する場合に表示変更（拡大、縮小、移動等）ができない不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
	非常に大きな円弧を表示するとシステムダウンする場合がある不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
	塗りの境界情報として巨大な円弧が存在した場合に、表示がおかしくなる不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
	ダクト部材の一部の色が変わる場合がある不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
本体	CADEWA EvolutionのOLEを他のアプリケーションに貼り付け、ダブルクリックしてCADEWA Evolutionを起動して編集しても、貼り付けられたOLEの絵が変わらない場合がある不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
	なお、他のアプリケーションに貼り付けられたCADEWA EvolutionのOLEを編集する場合は、一度アプリケーションのデータを保存してから編集してください。 ビューポート内の枠上、枠外の表示を別々に描画していたため、両方を合わせると塗り順が正しくない不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2

3. 建築レベルアップ内容

【機能改善内容】

機 能	機能改善内容	機能改善レベル
通り芯 柱 割付	精度が向上するよう作画角度を少数点第3位まで保持しました。	V4. 5 L O 2
柱 壁	平面上の同じ位置に高さの異なる柱または壁を配置する場合に、トリミング処理済みの部材を削除しないように改善しました。	V4. 5 L O 2
部材編集	サイズ変更の処理部材制限数を増加しました。	V4. 5 L O 2

【障害修正内容】

機 能	障害修正内容	障害修正レベル
通り芯	断面表示領域の定義でグループ解除された通り芯全体を囲むと、断面に軸記号の文字部分だけが表示される不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
	新規作画および一括編集時に通り芯寸法の作画レイヤを変更しても、指定したレイヤに作画されない不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
	通り芯寸法レイヤを「通り芯と同じレイヤ」に設定しても「指定したレイヤ」の値で設定される不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
梁	ハンチなしの始終点レベル差がある場合に、断面左右側面でレベル差のない形状になる不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
	H鋼複線の断面左側面形状がおかしくなる不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
	H鋼の梁をジャンプした際、断面のスタイルを獲得できない不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
	指定したレベルの値で、梁サイズ文字のレベルを作画できない場合がある不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
	梁長さが短い場合、梁サイズ文字の梁幅、梁成が梁形状と異なる不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
	平面ハンチの片側のハンチ幅が無い場合に、梁サイズ文字が正常でなくなる不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
「編集」モードでコマンドを終了した後、再度コマンドを起動すると、「梁サイズ文字の作画順位・作画有無」ダイアログが表示されない不具合を修正し	V4. 5 L O 2	

	ました。	
部材編集	<p>壁上に建具が存在する場合に、壁を一括でサイズ変更するとシステムダウンする不具合を修正しました。</p> <p>円柱のサイズ変更ができない不具合を修正しました。</p> <p>壁を移動する際、壁上の建具（自動扉、網窓、シャッター）が移動対象にならない不具合を修正しました。</p> <p>サイズ変更時にトリミング復元されない場合がある不具合を修正しました。</p> <p>壁を「延短」するとシステムダウンする場合がある不具合を修正しました。</p> <p>サイズ変更のトリミング処理中にコマンドが終了する場合がある不具合を修正しました。</p> <p>サイズ変更で、トリミング処理中にコマンドが終了する場合がある不具合を修正しました。</p>	<p>V4. 5 L O 2</p> <p>V4. 5 L O 2</p> <p>V4. 5 L O 2</p> <p>V4. 5 L O 2</p> <p>V4. 5 L O 2</p> <p>V4. 5 L O 2</p>

4. 電気レベルアップ内容

【機能改善内容】

機 能	機能改善内容	機能改善レベル
機器・器具配置 機器・器具置換	スピーカ形状の△の角が、○から突き出ないように修正しました。	V4. 5 L O 2
配線文字 (単独) (連段) 配線注記表	EM-HPの対数と、EM音響ケーブルの種別を追加しました。	V4. 5 L O 2
フロア ライン	「詳細設定」ダイアログ内の(A)記号高さ、(B)記号作画位置X(mm)部分が、図で示している部分と逆になっている不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
材料集計	「設備種別」の配線根拠出力で帳票出力した場合に、配線の出力フォーマットを図面単位で出力するように改善しました。	V4. 5 L O 2
材料集計 配線情報 チェック	エンド伏せが作画されていない機器・器具と接続されている配線ルートにおいて保護管付きの配線注記表を作画した場合に、水平長も保護管有りて集計するよう改善しました。	V4. 5 L O 2

【障害修正内容】

機 能	障害修正内容	障害修正レベル
照度計算	<p>既存ファイルを選択後、「データ入力」ダイアログが開いたとき、「追加」や「修正」のボタンを一度クリックしないとスクロールバーが表示されない不具合を修正しました。</p> <p>「見下げ」及び「見上げ+見下げ」で作画された部屋情報で図面内部屋情報一括追加すると取付高さが正常に設定されていない不具合を修正しました。</p>	<p>V4. 5 L O 2</p> <p>V4. 5 L O 2</p>
機器・器具配置	<p>可変シンボルを連結配置で配置すると検出範囲が異常になる不具合を修正しました。</p> <p>「【08】情報通信機器」-「ナースコール機器」-「呼出押ボタン」を配置すると、シンボル文字の「N」が作画できない不具合を修正しました。</p> <p>機器・器具シンボルのスピーカ・音声警報装置・子時計・ナースコールスピーカ型インターホンの△が突き出しているのを修正しました。</p> <p>部材選択時、一部の公共施設型番シンボル表示が正常に行われていない不具合を修正しました。</p>	<p>V4. 5 L O 2</p> <p>V4. 5 L O 2</p> <p>V4. 5 L O 2</p> <p>V4. 5 L O 2</p>
機器・器具配置 機器・器具置換 シンボル 登録 照度計算 機器・器具 凡例表 電気部材 変換	組部材としてシンボル登録した部材の部材名称が、部材選択ダイアログで正常に表示できない場合がある不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2
機器・器具配置 機器・器具置換 機器・器具 凡例表	プルボックスを「形状の種別」「可変」で配置した場合に、正面図・側面図の形状が設定寸法通りに作画できない不具合を修正しました。	V4. 5 L O 2

電気部材 変換		
機器・器具 移動 配線ルート 編集 隠線	円弧配線を編集する際、フリーズする場合があります不具合を修正しました。	V4.5L02
配線	「CG表示配線」で、「仕上り外径」を入力したときにエラーメッセージがでて入力できない場合があります不具合を修正しました。	V4.5L02
ケーブル ラック	特殊T分岐を使用して、メインラックに接続した時の特殊T分岐部材名称2にメイン側ラック幅が表示される不具合を修正しました。 直線ラックにL分岐・インアウトバンド・仮分岐・T分岐が接続されている場合にラック幅変更をすると、システムダウンする場合があります不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02
ケーブル ラック ケーブル ラック編集	平面と断面を使用してケーブルラック（L分岐）を作画すると、ケーブルラック（直線）とケーブルラック（L分岐）の裏表が反転する場合があります不具合を修正しました。	V4.5L02
配線条数	条数及びアース本数を「0本」に設定して傍記文字のみ設定した場合に、文字位置を「自由（指示）」にすると作画できない不具合を修正しました。	V4.5L02
配線ルート 編集	配線移動時に配線文字の角度が反転する場合があります不具合を修正しました。	V4.5L02
隠線	画面に対して垂直方向に作画したレースウェイと、照明器具との隠線が正常に処理できない不具合を修正しました。 レースウェイの分岐、J. BOXの隠線が復元されない不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02
配線文字 （単独） （連段）	作画済みの配線文字を置換して文字列が短くなる場合に、ボックス塗り潰しが大きのまま残ってしまう不具合を修正しました。 建築設備設計基準（平成18年版）に準拠するよう修正しました。 詳細設定の断面積比を変更した場合、コマンドを再起動するまでサイズ計算に使用されない不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02 V4.5L02
配線文字 （単独）	引出線付きで作画した配線文字を置換すると、文字列が別のところに移動する場合があります不具合を修正しました。	V4.5L02
機器・器具 凡例表	終了時に設定を保存にしているのに、「絞り込み条件」の設定が一部保存されていない不具合を修正しました。 部材検索時の絞り込み条件設定によっては、通信機器が正しく拾い出せない場合があります不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02
点滅回路	図面内に、シンボル登録された組合せ部材が存在する場合に、点滅回路コマンドが正常に起動しない場合があります不具合を修正しました。	V4.5L02
幹線サイズ 計算	新規データ手動作成で電灯幹線または動力幹線を追加した直後に、追加した部分をクリックしないで、エクセル部分の行番号上で右クリックして「複写」または「削除」を選択するとシステムダウンする不具合を修正しました。	V4.5L02
配線情報 チェック 材料集計	エンド伏せ付きの配線（空配管）が、配線注記表の定義で正常に拾い出せない場合があります不具合を修正しました。	V4.5L02
材料集計	T分岐ラックがある図面を材料集計するとシステムダウンする障害を修正しました。 電線管類を定尺で本換算して出力した場合に、数量が多くなりすぎる不具合を修正しました。 [プルボックス]グループ、[その他材料]グループ（ハンドホール）の可変部材の部材名称2を編集されている場合に、品名に寸法以外の文字列が出力される場合があります不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02 V4.5L02

5. 空調・衛生レベルアップ内容

【機能改善内容】

機能	機能改善内容	機能改善レベル
冷媒 サイズ表	処理種別「冷媒サイズ表作成」時に表示するダイアログに、作画済み冷媒サイズ表からサイズ記号、サイズ情報を取得する機能を追加しました。	V4.5L02

【障害修正内容】

機 能	障害修正内容	障害修正レベル
機器・器具配置	【08】空調機－エアハン（標準縦形、標準横形）、空調機－ファンコイルユニット（床置形、床置埋込形、ローボーイ床置形、ローボーイ埋込形、天井ビルトイン形、天井ビルトイン形、天吊埋込形、天吊形、天吊2方向カセット形）の冷温水送り管と返り管の接続口が逆になっている不具合を修正しました。 パネルタンクおよび一般タンクの寸法を変更すると、CGがおかしくなる場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02
Stem機器配置	Stemデータ格納フォルダ名が長い場合に、読み込みエラーになる不具合を修正しました。	V4.5L02
ルート共通設定	バルブユーザ登録時に表示されるサイズ・寸法編集ダイアログにおいて、定水位弁のストレート形－青銅 10K フランジの寸法パラメータの間違いを修正しました。	V4.5L02
ルート作画	複線配管作画時に、設定が不要な面芯作画基準の設定が有効になってしまう不具合、複線角ダクト作画時に、面芯作画基準の設定が無効となって設定が変更できなくなる場合がある不具合を修正しました。 「さや管・チューブ管」時に、作画レイヤを「空調設備－配管」下のレイヤを選択した場合、ルート共通設定で設定している空調配管のスタイルで作画できない不具合を修正しました。 詳細設定の「作画種別について」の項目にチェックを入れている場合に、シート設定メニュー内の「シート選択」機能で作業シートを切り替えると、正しい用途情報を取っ出せず、設定通りに作画できない不具合を修正しました。 冷媒継手の倍率を1以外にして配置すると、CGに倍率が反映されない不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02 V4.5L02 V4.5L02
エルボ	丸ダクトエルボを傾けて作画すると微小線分が大きな円弧で表示される場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02
カラー	カラーの一部の要素が、通り芯レイヤに作画される場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02
鉛管	単線鉛管を一直線に作画すると3D表示ウィンドウに表示されない不具合を修正しました。	V4.5L02
リアルタイム隠線	「表示のみ」、「表示しない」のレイヤにある要素が、リアルタイム隠線処理の対象となっている不具合を修正しました。	V4.5L02
ルート編集	偏芯ホッパーに接続するルート指示すると、フリーズする場合がある不具合を修正しました。 ルート変形の固定する箇所：片端固定にて変更先でルートの本化を行うと変更前のルートが赤色表示で残る場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02
ルート移動	フレキを含むルートを移動するとシステムダウンする場合がある不具合を修正しました。 チーズ＋エルボのダクトルートにおいて、チーズ側が割込みの場合に、分岐を移動するとメインルートの位置がずれてしまう場合がある不具合を修正しました。 「指定したレイヤ」で作画されたスリーブをルートと共に移動すると、スリーブが「指定部材によるレイヤ」に変更される不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02 V4.5L02
鋼材作画	溝形鋼のCG表示が一部おかしい不具合を修正しました。	V4.5L02
鋼材編集	接続移動時に、指示鋼材に接続している鋼材を検出できない場合がある不具合を修正しました。 引き出し以外のサイズ注釈文字が作画されている鋼材を接続移動すると、システムダウンする不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02
サイズ変更	サイズ変更後に発生するホッパーの形状がおかしくなる場合がある不具合を修正しました。 区間指定で処理すると、サイズを変更していない箇所の継手類が消えてしまう場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02
材質変更	カラーが選択できない不具合を修正しました。	V4.5L02
隠線	バルブコマンドにてハンドル方向変更を行うとバルブ形状の一部が隠線され過ぎてしまう場合がある不具合を修正しました。 冷媒配管を隠線すると、隠線が不要な箇所が隠線される場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02 V4.5L02
干渉チェック	「表示のみ」のレイヤにある要素が、干渉チェックの対象となっている不具合を修正しました。	V4.5L02
インサート	詳細設定にて、鋼管、ステンレス、その他管材のインサートピッチを変更しても別のタブに移動すると変更した値が元に戻る不具合を修正しました。	V4.5L02

	属性の一部が壊れる場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02
サイズ注釈	ダクト継手を指示してサイズを作画した際、サイズの後には空白が入らない不具合を修正しました。 断面側でルート移動すると平面上のサイズ注釈の作画位置が維持されない場合がある不具合を修正しました	V4.5L02 V4.5L02
冷媒 サイズ表	「サイズ表作成」の「表作画」で、サイズ表のラバー表示時に、コマンドツールバーの設定が変更できない不具合を修正しました。	V4.5L02
風向記号	断面表示領域を指定した時、任意作画した風向記号が断面強制表示部材にならない不具合を修正しました。	V4.5L02
各編集系 コマンド	追加された用途を設定したレイヤに、作画した部材を編集できない不具合を修正しました。	V4.5L02
複線バルブ 形状	複線フレキシブルジョイントフランジタイプの20Aに付属するフランジの直径が配置時に発生するフランジと異なる不具合を修正しました。	V4.5L02
系統名称 付与	「CAD環境の設定」で「白背景」に設定していると、コマンドが起動しない不具合を修正しました。	V4.5L02

6. ダクト製作オプションレベルアップ内容

【障害修正内容】

機能	障害修正内容	障害修正レベル
直ダクト 割り	「割付」－「トレース」時に、指示した開始ダクトの上面または下面にある分岐ルートが、割付対象外になる不具合を修正しました。	V4.5L02
L寸作画	L寸注釈の垂直部作画で引出線付きのL寸注釈を作画すると、システムダウンする場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02
製作リスト	丸側サイズが角側サイズより大きい同芯の角丸ホッパーを、曲管リスト又はプラズマリンクファイルに出力すると、正常な値で出力されない場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02
	割込みクロスを曲管リストに出力すると、UPDN値が正常に出力されない場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02
	同芯のハゴイタを曲管リスト、プラズマリンクファイルに出力すると、振れ値が正常に出力されない場合がある不具合を修正しました。	V4.5L02

－以上－