

■最新のレベルアップ内容

1. ベースレベルアップ内容

【障害修正内容】

機 能	障害修正内容	更新日付
省略 コマンド	キーボード操作にて、拡大 [数値] [o] , 縮小 [数値] [i] を行う際、数値が反映されずに拡張される不具合を修正しました。	11. 12. 02
延長短縮	ダクトを延長短縮すると、設備寸法とのリンクが切れる不具合を修正しました。	11. 12. 02

2. ダクト製作オプションレベルアップ内容

【障害修正項目】

機 能	障害修正内容	更新日付
開口	立ダクトに対して開口情報が正しく付与できない不具合を修正しました。	11. 12. 02

=====

■過去のレベルアップ内容

1. 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	更新日付
本体	図面を開いた状態でJW-CADをインストールする際、DDEの問い合わせにより、操作が不安定にならないよう改善しました。	10. 03. 19
表示	異常な楕円弧がおかしく表示されないよう改善しました。	10. 05. 21
レイヤ分解	図枠縮尺に作画した注釈文字をレイヤ分解する際、塗り情報に依存せず形状の作画レイヤに表示するよう改善しました。	10. 03. 19
開く (DXF) (DWG) (JWW)	排他制御で参照図面を持つファイルを読み込む際、参照モード端末で参照図面の一覧画面を閉じなくても編集モード端末で上書き保存が出来るよう改善しました。	10. 03. 19
	【DXF】【DWG】 DWG/DXF読込中にメモリ確保ができなくなった場合に、読込図面を破棄し、システムダウンすることなく作業が続けられるよう対応しました。	10. 01. 29
	MATRIX情報が付与されている参照図面のクリッピングに対応しました。	10. 06. 04
	多階層で参照している参照図面に対応しました。	10. 06. 04
	ハッチング形状とハッチング線が離れているもしくはハッチング線が一筆書きできる表示順番でない場合にもハッチングを作成するよう対応しました。	10. 07. 23
	読み込み不可能な260バイト以上の長いパスを持つ参照図面を破棄することで、その他のデータを読み込めるよう対応しました。	10. 08. 06
	異常なペーパーレイアウト情報を補正して読み込むよう対応しました。	10. 12. 03
【JWW】 OSがWindows 7の場合に、半濁点、濁点が文字化けしないよう対応しました。	10. 06. 04	
閉じる	コマンドの起動をキー割り当てし、キーからコマンドを起動した状態でウィンドウを閉じようとする、システムダウンする不具合を修正しました。	11. 09. 30
名前を 付けて保存 (DXF) (DWG)	【DXF】【DWG】 保存データ内に異常な線種データがある場合に、該当線種をAutoCADのデフォルト線種データで出力することでシステムダウンしないよう改善しました。	10. 04. 23
	WindowsフォントとAutoCADベクトルフォントの2つの文字スタイル情報を持つ異常な文字を、Windowsフォントで出力するよう対応しました。	10. 06. 04
印刷	ビューポートがクリッピングされずに印刷される特別なケースに対応しました。	10. 11. 19
	ビューポート内のOLEを印刷すると、OLE内に枠のようなものが出力される特別なケースに対応しました。	10. 12. 03

雲	作画済み雲からジャンプで起動した場合に、色、線幅、線種などの属性を取得するように対応しました。	10.01.29
塗り潰し	DXF/DWG読み込みで作成された塗り潰しを削除できない場合があり、削除できるように対応しました。	10.04.23
移動 複写	倍率チェックのOFFが行えない不具合を修正しました。	11.01.21
3D ウィンドウ	図面内に異常なデータのバルブが存在する場合に、該当データの3Dデータを作成しないことで3Dウィンドウを表示するよう対応しました。	10.04.23

【障害修正内容】

機能	障害修正内容	更新日付
開く (DXF) (DWG) (CEQ) (P21) (ZD3)	<p>【DXF】【DWG】 レイヤ設定画面で、保存したレイヤ設定が呼び出せない場合がある不具合を修正しました。</p> <p>レイヤ設定画面で、保存したレイヤ設定が呼び出せない場合がある不具合を修正しました。</p> <p>後設定において、縮尺を変更してEnterキーで図面を開くと、指定した縮尺にならない不具合を修正しました。</p> <p>後設定において、縮尺を変更した後に用紙種類を変更すると、図面サイズが更新されない不具合を修正しました。</p> <p>ある特別な条件の文字を含む図面が読み込めない不具合を修正しました。</p> <p>参照図面の再読み込みができない場合がある不具合を修正しました。</p> <p>参照図面のクリップが多角形の場合に表示がおかしくなる不具合を修正しました。</p> <p>「寸法図形を寸法要素に変換する」をオンにして読み込んだ場合に、寸法の文字間隔が平行寸法で設定した文字間隔になる不具合を修正しました。</p> <p>縦書き文字がずれて読み込まれる場合がある不具合を修正しました。</p> <p>256バイトを超える長いレイヤ名称が存在すると、図面を読み込めない不具合を修正しました。</p>	<p>10.04.23</p> <p>10.04.23</p> <p>10.06.04</p> <p>10.06.04</p> <p>10.06.18</p> <p>10.08.06</p> <p>10.08.06</p> <p>10.11.19</p> <p>11.05.13</p>
名前を 付けて 保存 (DXF) (DWG) (JWW) (SFC)	<p>【DXF】【DWG】 文字補足の設定画面において「変換可能なWindowsフォント」に補正值をデフォルト設定した場合に、Windowsフォントの補正值が有効にならない不具合を修正しました。</p> <p>【JWW】 作画した要素の線端種が図面のスケール倍されて出力されない不具合を修正しました。</p> <p>「塗り情報出力する」にチェックがあり、かつ「非表示レイヤの要素を出力しない」にチェックがある状態で出力すると、非表示レイヤに存在する塗り情報が出力される不具合を修正しました。</p> <p>【SFC】 複数の引き出し線がある注釈文字を出力すると、エラーメッセージが表示され出力できない不具合を修正しました。</p>	<p>10.01.29</p> <p>10.02.26</p> <p>10.02.26</p> <p>10.08.06</p>
印刷	<p>現在使用されている環境と同名の環境を上書きで呼び出した場合に、環境が上書きされない不具合を修正しました。</p> <p>OLEデータをビューポートとしてペーパーに配置し、印刷を行うと、OLEデータがおかしく印刷される場合がある不具合を修正しました。</p> <p>ペーパーレイアウトに配置したOLEが印刷されない場合がある不具合を修正しました。</p> <p>出図環境設定の呼出の「呼出元の指定」および「保存先の指定」ダイアログにおいて、階層が深いフォルダをダブルクリックした際、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>「環境設定」-「要素サイズ」の要素出力において、現在選択中の線端種種別と同じ線端種を選択すると不必要な入力項目が表示される不具合を修正しました。</p>	<p>10.03.19</p> <p>10.05.21</p> <p>10.07.23</p> <p>11.04.08</p> <p>11.05.13</p>
円	通過点モードで複数円を作画した後に「元に戻す」を行うと、作画した全ての円が元に戻すの対象となる不具合を修正しました。	10.01.29
平行寸法	<p>基準縮尺(1/1)、異縮尺(1/50)に設定している図面で異縮尺(1/50)に作画すると、「文字が重なる場合に段違いで作画する」設定にしても、文字が重なる場合がある不具合を修正しました。</p> <p>【平行寸法】-「水平」「単独」「センタリング:OFF」で文字位置を外にすると、下線が長すぎる不具合を修正しました。</p>	<p>10.08.06</p> <p>10.09.10</p>

	寸法文字がずれて作画される場合がある不具合を修正しました。	10.09.10
注釈文字	作画文字列入力直後に、ラバーに文字列が反映されない不具合を修正しました。「文字の補正」の設定がコマンド終了時に保存されない不具合を修正しました。	10.07.23 10.09.10
オフセット	起動直後に中指定でグループ要素の閉領域が指定できない不具合を修正しました。	10.06.18
ハッチング	点列指定モードでハッチングを作画すると、システムダウンする場合がある不具合を修正しました。 ハッチングの1つ目の形状が画面外になると、ハッチングの表示が一部消える不具合を修正しました。	10.06.04 10.07.23
移動 複写	「対称モード」－「要素」で移動・複写を行う際、他画面を選択できる不具合を修正しました。 図面間で移動または複写を行った際、システムダウンする場合がある不具合を修正しました。 断面図の投影を行った要素を選択して移動または複写を行うと、楕円要素のラバー表示がおかしくなる場合がある不具合を修正しました。	10.02.26 10.07.02 10.12.03
変形	一度保存を行った図面内のハッチングに対して、変形が行えない不具合を修正しました。 外形が円形状のハッチングに対して処理を行うと、応答なしになる場合がある不具合を修正しました。 検出オフの設備要素が変形されてしまう不具合を修正しました。 注釈文字を変形すると、塗り潰しが残る不具合を修正しました。 軸傾状態で作画された線分ハッチングを変形すると、ハッチングのパターンがおかしくなる不具合を修正しました。	10.06.04 10.06.04 10.06.04 10.07.23 10.09.10
文字の変更	飾り文字に対して移動・合成を行うと、文字飾りの形状がおかしくなる不具合を修正しました。	10.02.26
寸法の変更	コマンド開始時と縮尺が異なる他図面でコマンドを終了した場合に、円寸法の設定画面内の値が一部変更される不具合を修正しました。 角度のある両外寸の寸法に対して、文字位置を矢線高の midpoint に移動すると、寸法形状がおかしくなる不具合を修正しました。	10.01.29 10.09.10
文字 スタイル 変更	JWWファイルを読み込んだ図面の寸法文字に対して文字高の変更を行うと寸法線が短くなる不具合を修正しました。	10.06.18
動作環境の 設定	【ラスター】 データ保持の設定がデフォルトにならない不具合を修正しました。	11.04.08
断面図の 投影	オフセットを持つ文字を他軸へ投影すると、文字位置がずれる場合がある不具合を修正しました。	11.01.21
断面表示 領域	断面表示領域を平面で指定した際、断面で躯体表記が表示されない不具合を修正しました。	10.05.21
ペーパー レイアウト	「動作環境の設定」－「基本動作1」の「図面の描画をマルチスレッドでおこなう」がオフの場合に、ペーパーレイアウトに配置したOLEが表示されない場合がある不具合を修正しました。 ビューポート内の隠線の表示がずれる場合がある不具合を修正しました。	10.07.23 11.05.13
キーボード	図面が開かれていない状態で、ALT+Fでファイルメニューを呼び出そうとすると、空のメニューが表示される不具合を修正しました。	10.09.10

## 2. 建築レベルアップ内容

### 【障害修正内容】

機能	障害修正内容	更新日付
通り芯	寸法文字がずれて作画される場合がある不具合を修正しました。	10.09.10
部材編集	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。	10.07.02
梁	H鋼複線のCG形状で、終点側梁成に始点側梁成の値が採用されている不具合を修正しました。	10.03.19

## 3. 電気レベルアップ内容

### 【機能改善内容】

機能	機能改善内容	更新日付
----	--------	------

機器・器具配置	配線ダクトを実寸シンボルに変更しました。 「壁付」の際、オフセットの有効桁数を小数点以下第2位までに改善しました。	10.03.19 10.07.02
電気部材変換	コーナーコマンドにて作画された要素が処理できるように改善しました。	10.01.29

【障害修正内容】

機能	障害修正内容	更新日付
機器・器具配置	(ハイテンション(フリーアクセス用)2P15A×4引掛E付の配置点が円形状の中心と異なる不具合を修正しました。	10.01.29
	ユーザー登録した換気扇が、動力負荷のレイヤ設定で作画される不具合を修正しました。	10.04.23
	寸法設定ダイアログが、正常に表示されない場合がある不具合を修正しました。	10.12.03
機器・器具配置 System 機器配置	「壁付」の際、オフセットの有効桁数を小数点以下第2位までに改善しました。	10.07.02
サイズ注釈	ルートを複数選択して作画すると、システムダウンする場合がある不具合を修正しました。	10.06.04
材料集計	「リスト出力種別の選択」-「その他設定」-「配線部材の出力名称設定」-「電線・ケーブルと電線管の名称を組合せて出力」時に未定義配線が出力されない不具合を修正しました。	11.09.02

4. 空調・衛生レベルアップ内容

【障害修正内容】

機能	障害修正内容	更新日付
エルボ	「詳細」-「UDマーク」タブの「上記設定が(自動)時に、判断がつかない場合の優先マーク形状設定」の設定が保存されない不具合を修正しました。	11.08.05
フレキ	断面から、「曲り位置変更」-「変更」を行った際、正常な曲り位置が取得できない場合がある不具合を修正しました。	10.04.23
	「作画」-「部材-任意」時に、断面から処理すると、正常な方向にフレキが作画できない不具合を修正しました。	10.05.21
	曲り位置変更を行うと、複線フレキ形状がおかしくなる場合がある不具合を修正しました。	11.01.21
バルブ	勾配付きのルートに作画したバルブを「ハンドル方向変更」で処理すると、ルートとバルブの接続が切れる場合がある不具合を修正しました。	10.01.29
ソケット・レジューサ	ナイスジョイントのソケット・レジューサをスライド移動させると、破線で作画される不具合を修正しました。	10.04.23
サイズ注釈	配管継手を指示し勾配サイズで作画したサイズ注釈を移動すると、引き出し線のラバー表示や、引き出し先端の○作画位置がおかしくなる不具合を修正しました。	10.02.26
	立ダクトにサイズ注釈を作画すると、WとHが逆になる不具合を修正しました。	10.04.23
	リアルタイムで作画したサイズ注釈のレベルに誤差が発生する場合がある不具合を修正しました。	10.04.23
	ルートを複数選択して作画すると、システムダウンする場合がある不具合を修正しました。	10.06.04
	断面に表示されている角ダクトにサイズ注釈を作画する際、見た目のサイズ(WまたはH)を優先するよう修正しました。	10.06.18
	面に対して垂直な角ダクトにサイズ注釈を作画する際、Wサイズを優先するよう修正しました。	10.06.18
	リアルタイムサイズ注釈オンで冷媒配管を作画した後、冷媒サイズ表でサイズを付与すると、サイズ部分がサイズ記号で作画できない不具合を修正しました。	11.04.08
	冷媒サイズ表	冷媒サイズ表を作画後、機器・器具配置コマンドで複数配置を行うと、システムダウンする不具合を修正しました。
拾い出し属性チェック	系統名称をチェックすると、付与した系統名称が正常にダイアログに表示されず、チェックが正常にできない場合がある不具合を修正しました。	10.07.23

5. ダクト製作オプションレベルアップ内容

【障害修正項目】

機能	障害修正内容	更新日付
製作属性	現場ガシメマークの付いた部材をルート移動などで編集を行うと、マークの色がおかしくなる不具合を修正しました。	10.03.19
プレハブ化	「プレハブ確認」の「トレース」処理で、製作属性を付与していない部材があると、コマンドが終了する不具合を修正しました。	10.11.19
開口	対称複写した部材に対し、処理方法「付与」の「入力」で開口情報を付与すると、開口のレベルが正常なレベルで付与されない不具合を修正しました。	10.04.23
L寸作画	「L寸注釈」の「垂直部作画」時に、対象の立ダクト等に接続しているヒョットコやドン付の部材が、処理対象となる不具合を修正しました。	10.04.23
製作リスト	ナンバーを作画していない消音フレキ、アルミフレキを、ナンバー毎に出力する設定で、消音フレキリスト、アルミフレキリストを出力すると、長さが正常に出力されない不具合を修正しました。	10.11.19

－以上－