

ユーザー各位

IJCAD 2019 SP1 アップデート概要

2019年6月

インテリジャパン株式会社は、2019年6月17日に IJCAD 2019 のアップデート SP1 (Build.190418) をリリースいたしました。本資料では、IJCAD 2019 の リリース版 Build.190104 (SP0) からのアップデートにて新しくなった点をご案内いたします。

目次

新しい互換機能	2
日本語入力中のプレビュー表示	2
マルチテキストの段組みオプション	3
外部参照のパス変更	4
スペルチェック設定ダイアログの実装	5
不具合の改善	6
自動保存先のパスを変更するとエラーが出る不具合の改善	6
一般	7
システム変数	15
API 関連	15

画面は開発中のものにつき、製品とは異なる場合があります。

次ページ以降、各見出しの右に表示されているカッコ内の表記は対象となる IJCAD のグレードです。

例：(LT/STD/PRO) ← すべてのグレード
(STD/PRO) ← LT 以外のグレード

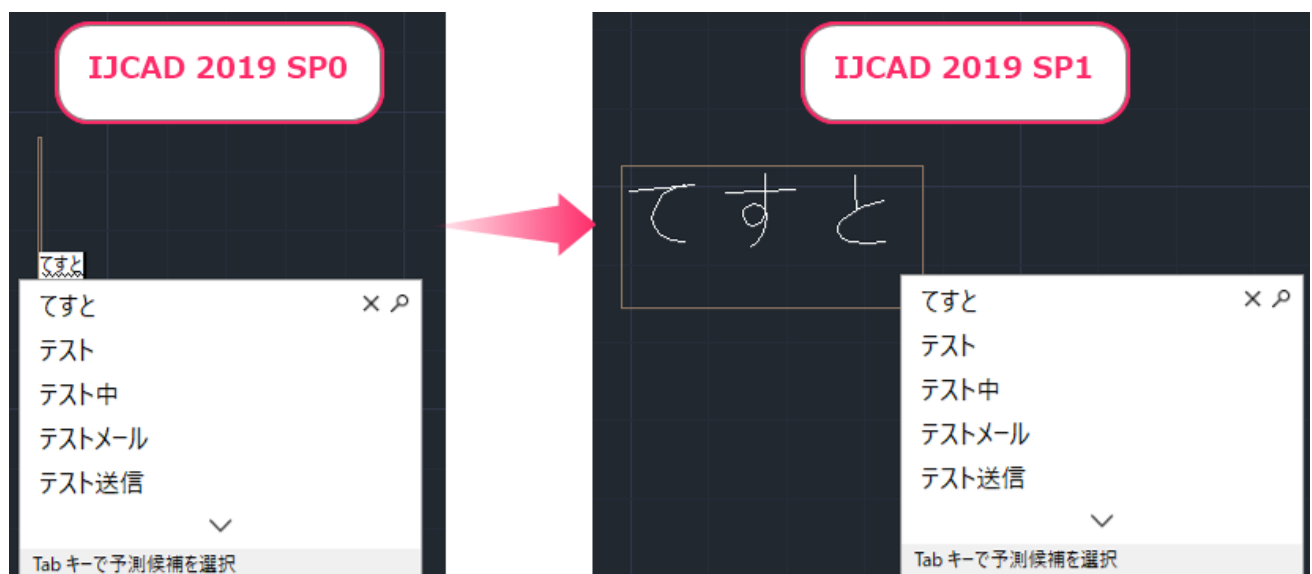
新しい互換機能

日本語入力中のプレビュー表示

(LT/STD/PRO)

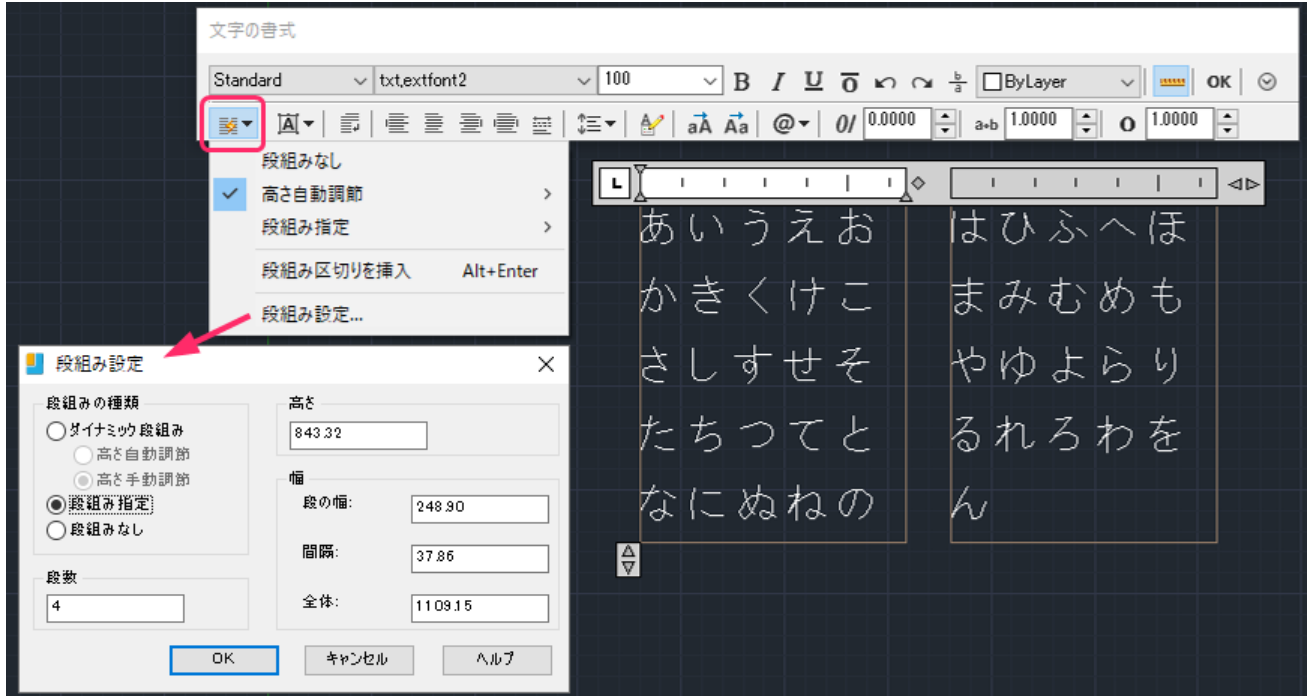
テキスト(TEXT)コマンドやマルチテキスト(MTEXT)コマンドなどで日本語を入力する際、IJCAD 2019 SP0 までは指定している IME の表示にてプレビューされていましたが、IJCAD 2019 SP1 からテキストエディタ内に直接プレビューされるようになりました。

(画像は TEXT コマンドを起動した場合のものです。)



マルチテキスト(MTEXT)コマンドで作成した文字で段組みの作成が出来るようになりました。

段組みのオプションは文字の書式ダイアログ内のアイコンから設定可能です。



段組みオプション選択後は▼グリップからも段組みの調整が可能です。

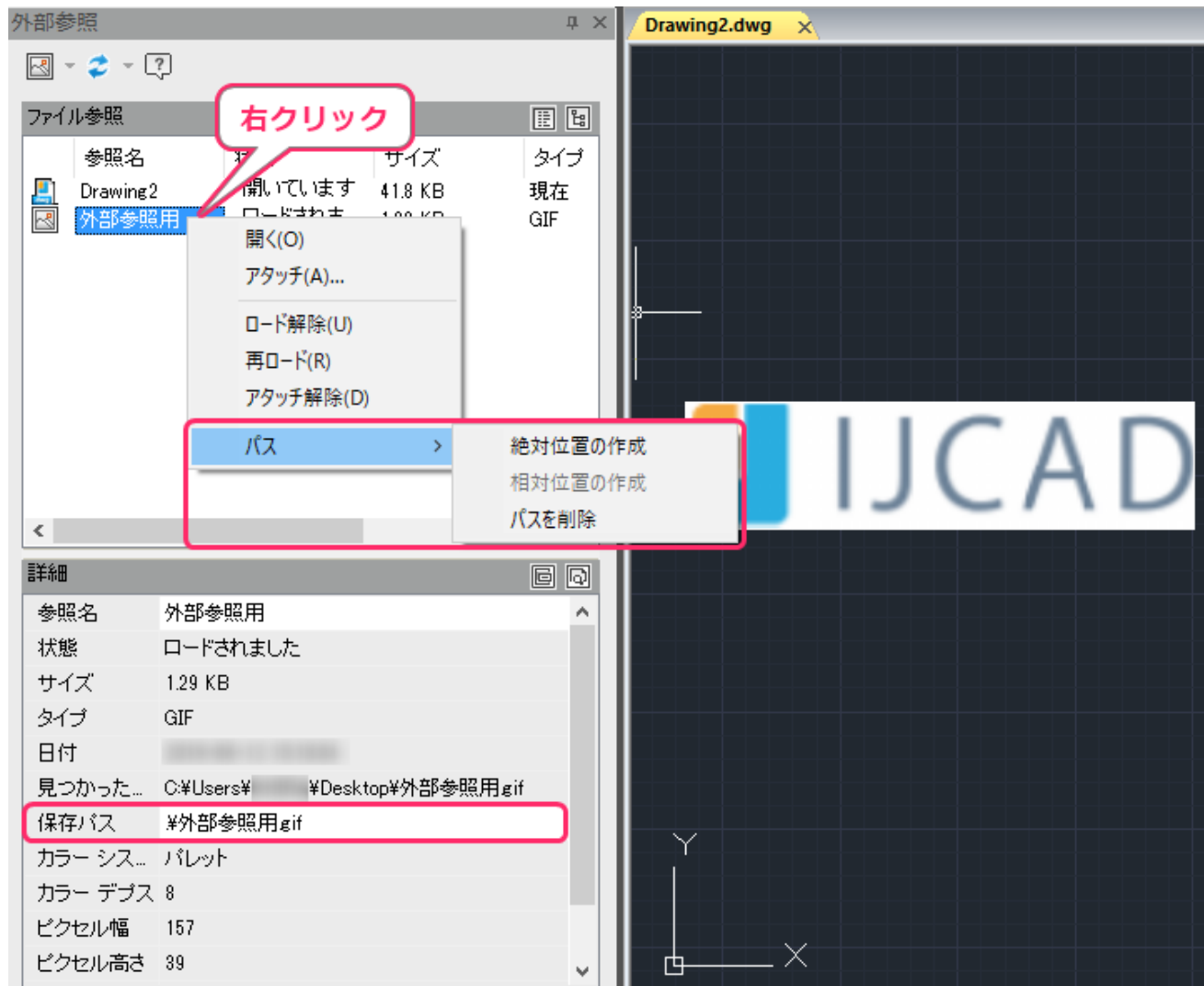


外部参照のパス変更

(LT/STD/PRO)

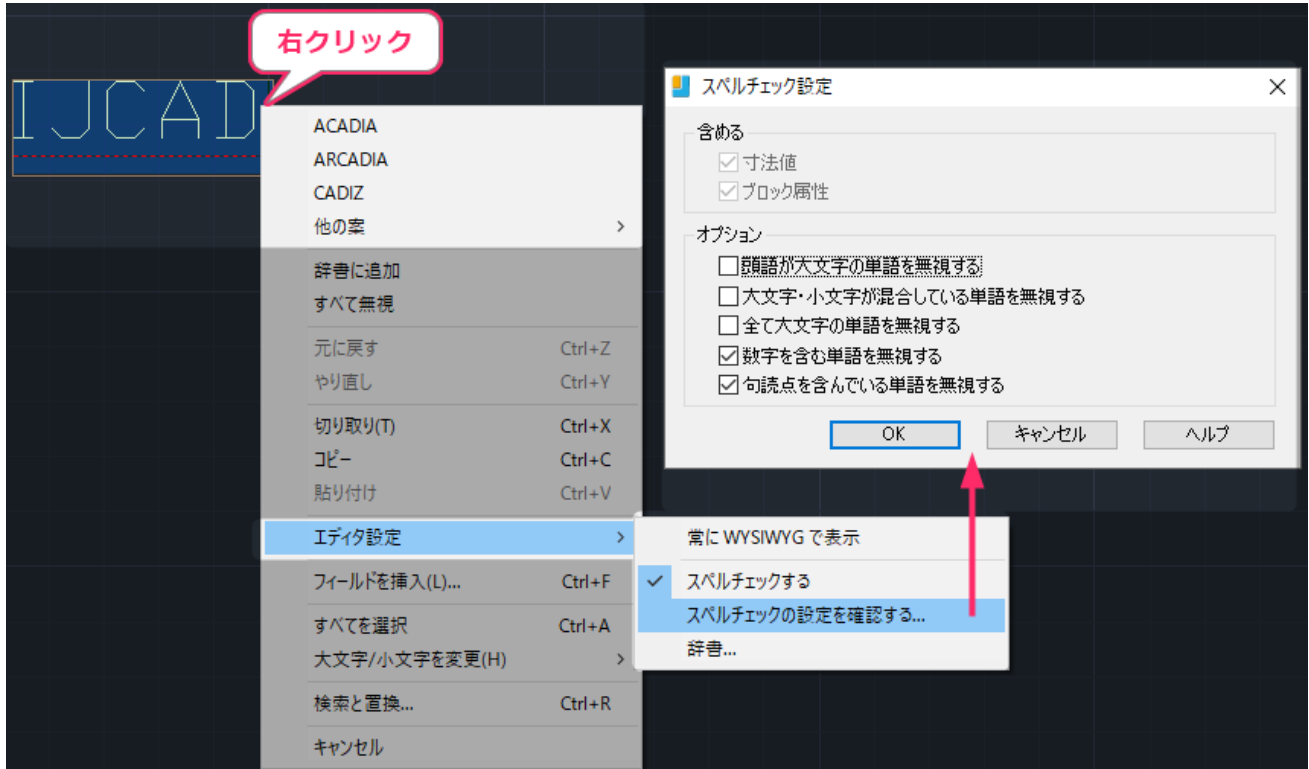
外部参照に設定されているパスを変更できるようになりました。

外部参照パレット (EXTERNALREFERENCES コマンド) のファイルの参照名を右クリックすると表示されるメニューから操作可能です。



スペルチェックの設定ダイアログが実装されました。

文字を編集集中に右クリックメニューのエディタ設定から起動可能です。

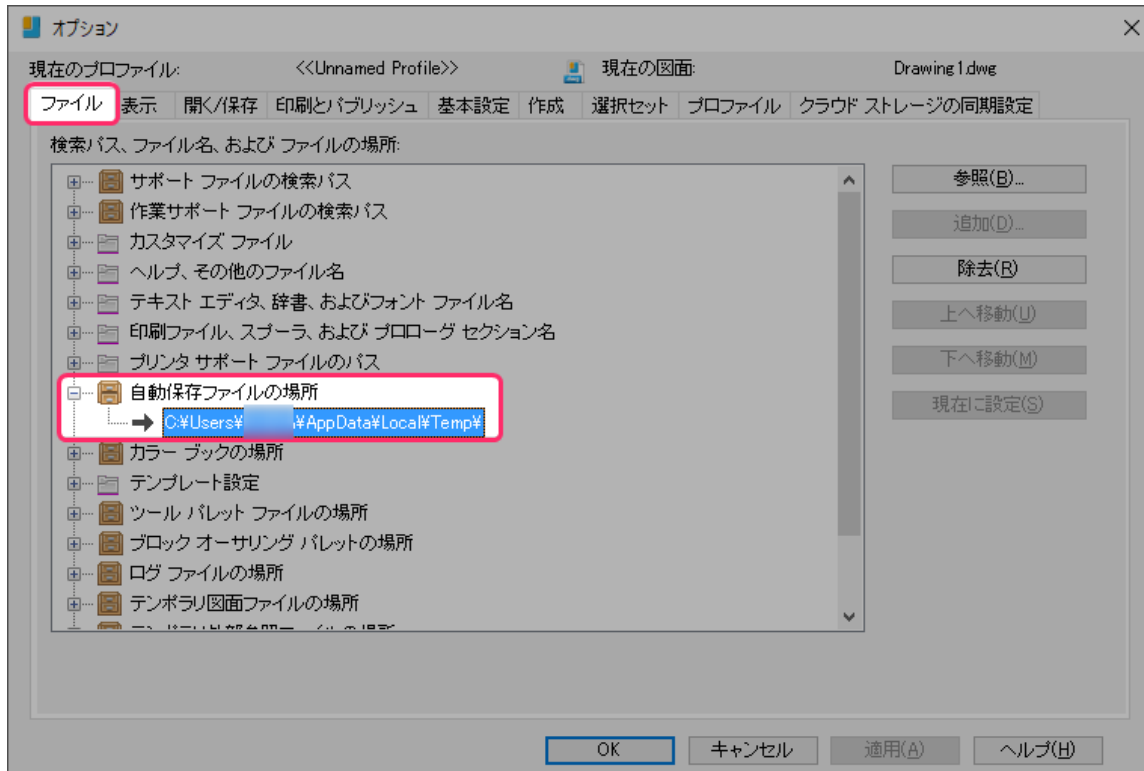


不具合の改善

自動保存先のパスを変更するとエラーが出る不具合の改善

(LT/STD/PRO)

作図中に行われる自動保存のファイルの保存先を、オプションダイアログにて既定値から変更した状態（設定箇所はキャプチャ参照）で自動保存が行われるとエラーが表示され、一時保存ファイルが作成されない不具合が改善されました。



本アップデートにて改善された内容は次のとおりです。

一般

1. オプション(OPTIONS)に関連した項目

- i. 自動保存ファイルの保存先のパスを変更した場合、自動保存時にエラーが表示され自動保存できない不具合を改善。(9332)
- ii. OPTIONS コマンドで [ラスターイメージのフレームのみをハイライト表示] のチェックをオフにしてもフレームしかハイライト表示されない不具合を改善。(9291)
- iii. OPTIONS コマンドから自動パブリッシュ設定ダイアログを表示させて ENTER キーを押したとき、CAD が異常終了する不具合を改善。(9279)
- iv. OPTIONS コマンドで表示ファイルタブを非表示に設定したあと、再度表示させたときに図面の表示がおかしくなる不具合を改善。(8641)
- v. オプションダイアログで、ブロックエディタの Auto Track ベクトルの色を「X,Y,Z について明るくする」に設定しても、適用されない不具合を改善。(8068)
- vi. オプションダイアログで、レイアウトの Auto Track ベクトルの色を「X,Y,Z について明るくする」に設定しても、適用されない不具合を改善。(8067)
- vii. オプションダイアログで、2D モデル空間の Auto Track ベクトルの色を「X,Y,Z について明るくする」に設定しても、適用されない不具合を改善。(8066)
- viii. シート作成用の既定テンプレートのパスを指定しても、シートセットプロパティのシート作成テンプレートのパスに反映されない不具合を改善。(8064)
- ix. OPTIONS コマンドのファイルタブで、カスタム アイコンの場所のパスを指定しても、CUI のアイコン設定の初期パスに反映されない不具合を改善。(8063)
- x. OPTIONS コマンドの「アプリケーションメニューの最近使用したファイルの一覧に表示する数」が正しく機能していない不具合を改善。(7143)
- xi. OPTIONS コマンドで「ラスター イメージのフレームのみをハイライト表示」が効いていない不具合を改善。(7134)
- xii. オプションで設定している dwg の保存形式が、WBLOCK のダイアログに反映されない不具合を改善。(2079)

2. ワークスペースに関連した項目

- i. WORKSPACE コマンドのオプションで名前変更を行っても、クイックアクセスツールバーなどに反映されていない不具合を改善。(9330)
- ii. WORKSPACE コマンドのオプションで削除を行っても、IJCAD を再起動するとワークスペースの削除が反映されていない不具合を改善。(9329)
- iii. WORKSPACE コマンドで、ワークスペースを新規作成したときに、クイックアクセスツールバーに反映されていない不具合を改善。(9150)
- iv. WORKSPACE コマンドで、現在のワークスペースの内容が保存されない不具合を改善。(9141)

- v. WORKSPACE コマンドで、ワークスペースを消去したときに、クイックアクセスツールバーに反映されていない不具合を改善。(9147)
 - vi. WORKSPACE コマンドで、ワークスペースを保存したときに、保存したワークスペースが現在設定にならない不具合を改善。(9143)
 - vii. WSSAVE コマンドで、ワークスペースを新規作成したときに、クイックアクセスツールバーに反映されていない不具合を改善。(9149)
 - viii. WSSAVE コマンドで、ワークスペースを保存したときに、保存したワークスペースが現在設定にならない不具合を改善。(9142)
 - ix. WSSAVE コマンドで、現在のワークスペースの内容が保存されない不具合を改善。(9138)
3. マルチ引出線に関連した項目
- i. マルチ引出線を MIRROR コマンドで左右反転させ AutoCAD で開いたときに下線部分が欠けてしまう不具合を改善。(9131)
 - ii. マルチ引出線を MIRROR コマンドで左右反転させ AutoCAD でストレッチを行うと、文字が反転してしまう不具合を改善。(9130)
 - iii. マルチ引出線に異尺度が反映されない不具合を改善。(9097)
 - iv. MLEADER コマンドを使用してフィールドを作成したとき、フィールドが更新できない不具合を改善。(7958)
 - v. MLEADERCOLLECT コマンドで、マルチ引出線をグループ化したとき、バルーンが重なってしまう不具合を改善。(8307)
4. 配列複写に関連した項目
- i. 円形状の配列複写の角度を指定して行うときに、指定した角度よりも項目数が優先されてしまう不具合を改善。(8925)
 - ii. パス曲線を使った配列複写で、基点のグリップの挙動が異なる不具合を改善。(8923)
 - iii. 配列複写（パス）オブジェクトのプロパティに英語がある不具合を改善。(8531)
 - iv. 配列複写オブジェクトの行や列をグリップから減らそうとしたとき、作図領域上のプレビューに表示されない不具合を改善。(8329)
5. ハッチングに関連した項目
- i. 重なったオブジェクトを選択したときに、重なった部分の背景色がハッチングされてしまう不具合を改善。(8573)
 - ii. 自動調整ハッチングを含むダイナミックブロックをグリップで操作した時に、ハッチングの一部が欠けてしまうことがある不具合を改善。(8883)
 - iii. HATCH コマンドの「ペーパー空間と連動(E)」オプションが機能していない不具合を改善。(8014)
6. CUI に関連した項目
- i. CUI コマンドで、ワークスペースのメニューバーの表示に関するオプションが動いていない不具合を改善。(7556)
 - ii. CUI コマンドで、リボンにあるドロップダウンを移動できない不具合を改善。(7825)

- iii. CUI ダイアログのワークスペースカスタマイズタブのツールバーの「方向」オプションが「浮動」以外のときに、「[デフォルト X 値] オプションと [デフォルト Y 値] オプションが編集できてしまう不具合を改善。(8513)
- iv. CUI ダイアログで、ショートカットメニューのプロパティを開いているとき、一旦作図領域をクリックした後にダイアログに戻ると、プロパティペインの表のスタイルが消えてしまう不具合を改善。(8512)
- v. CUI ダイアログで、コマンドリストの列幅を短くすると、文字の表示がおかしくなる不具合を改善。(7764)
- vi. CUI ダイアログのワークスペースカスタマイズタブで、プロパティの詳細窓を閉じているときにワークスペースの詳細窓のツリー項目を操作すると、プロパティの詳細窓が開かなくなる不具合を改善。(7714)

7. 印刷 (PLOT) に関連した項目

- i. PLOT コマンドで、出力品質を設定したときの DPI の値が AutoCAD と異なる不具合を改善。(8072)
- ii. PLOT コマンドで、印刷スタイルを設定して印刷したとき、「透過性を印刷」のオン/オフで、線種の幅が異なる不具合を改善。(8361)
- iii. PLOT コマンドで、プリンタのプロパティから白黒印刷を指定しているとき、印刷プレビューで白黒表示されない不具合を改善。(8176)
- iv. DWG to PDF で出力すると、PDF の背景色が黒色で出力されてしまう不具合を改善。(2357)
- v. 「プロッタ環境設定エディタ」ダイアログでプリンタドライバに関する情報の表示が不足している不具合を改善。(8024)

8. 画層に関連した項目

- i. LAYERSTATE コマンドで画層状態を新規作成するときに、「VP でフリーズ」の設定が反映されない不具合を改善。(7983)
- ii. LAYTRANS コマンドで「選択した画層の内容のみを表示(S)」設定時に、「画層標準を適用」ダイアログで画層名を選択してもリアルタイムでプレビューされない不具合を改善。(8016)
- iii. LMAN コマンドの「ビューポートの優先プロパティとして適用」が機能せず、選択しているビューポート以外にも画層状態が復元される不具合を改善。(8017)
- iv. LMAN コマンドの「現在のビューポートの可視性」オプションがオフのときでも現在のビューポートの可視性が復元してしまう不具合を改善。(8608)
- v. AUTOLAYER コマンドで、TrueColor やカラーブックで色指定した設定をロードしたときに、インデックス カラーの設定になってしまう不具合を改善。(9182)
- vi. AUTOLAYER コマンドで、画層設定を作成して特定の画層名を設定すると、コマンドを実行しても画層が作成されない不具合を改善。(8536)

9. テキストに関連した項目

- i. TEXT コマンドで作成した下線のある文字を印刷すると、下線の一部が太く表示されてしまう不具合を改善。(8148)

- ii. MTEXT で縦書きシェイプを使うと、マルチテキストエディタで編集できない不具合を改善。(632)
- iii. JUSTIFYTEXT コマンドで、shx フォントに対して文字の位置合わせを [フィット] オプションで行ったとき、AutoCAD と異なる結果になる不具合を改善。(8196)
- iv. JUSTIFYTEXT コマンドで、文字の位置合わせを「中央 (MC)」に設定しても「中央 (M)」になる不具合を改善。(7494)
- v. JUSTIFYTEXT コマンドで「位置を変えずに位置合わせを変更」を操作した時に、実際は少し位置が動いてしまっている不具合を改善。(1429)
- vi. TEXTMATCH コマンドで [位置合わせ] オプションを実行すると目的オブジェクトの基点に反映されてしまう不具合を改善。(8895)
- vii. TEXTALIGN コマンドで、属性定義オブジェクトを選択することができない不具合を改善。(8177)

10. スペルチェックに関連した項目

- i. SPELL コマンドで、ユーザー辞書として.cus ファイルを追加し、スペルチェックダイアログを閉じると、辞書が初期状態に戻る不具合を改善。(8180)
- ii. SPELL コマンドで、スペルチェックで拾われた単語を辞書に登録しても、ダイアログを閉じると初期状態に戻ってしまう不具合を改善。(8178)

11. 表に関連した項目

- i. TABLE コマンドのセルの罫線のプロパティダイアログで、同時に複数の罫線の設定をすることができない不具合を改善。(8677)
- ii. TABLE コマンドで、セルを連続で入力しているときにビューが移動しない不具合を改善。(8660)
- iii. TABLE コマンドで、データリンクとして表を挿入すると、表を挿入ダイアログのデータリンクプルダウンに意味のない文字列が表示されてしまう不具合を改善。(8558)
- iv. TABLESTYLE コマンドで、書式にパーセンテージを選択しても、セルの末尾に%が表示されない不具合を改善。(7683)
- v. BGZL コマンドを使用して BGE コマンドで作成された表に列を追加挿入できない不具合を改善。(8597)

12. データリンクに関連した項目

- i. DATALINKUPDATE コマンドで、[すべてのデータリンク] オプションが選択できない不具合を改善。(8683)
- ii. DATALINKUPDATE コマンドで、[データリンク] オプションが選択できない不具合を改善。(8682)
- iii. DATALINKUPDATE コマンドで、[データリンクを書き込み] オプションが選択できない不具合を改善。(8681)
- iv. DATALINKUPDATE コマンドで、[データリンクを更新] オプションが選択できない不具合を改善。(8680)

13. シートセットに関連した項目

- i. シートセットマネージャからシートを新規作成したときに、AutoCAD2018 形式で作成される不具合を改善。(8800)

- ii. シートセットマネージャからシートを新規作成して再保存したとき、Auto CAD 2018 形式で作成される不具合を改善。(9308)

14. ブロックに関連した項目

- i. INSERT コマンドで分解を許可していないブロックを挿入したとき、分解を許可するようになってしまふ不具合を改善。(8515)
- ii. BEDIT コマンドでブロックエディタを開き、アクション あるいは パラメータを選択すると CAD が異常終了する不具合を改善。(9106)
- iii. BACTION コマンドで、パラメータを選択した後、右クリックメニューから [移動] オプションを呼び出せない不具合を改善。(8138)
- iv. WBLOCK コマンドで、分解を許可していないブロックが分解できるブロックとして書き出されてしまふ不具合を改善。(8516)
- v. BLOCKBREAK コマンドで、ブロックが挿入されるのが遅い不具合を改善。(7763)
- vi. ATTINC コマンドで、新しいブロック属性に増分値を設定すると、以前に設定した増分値の設定がクリアされる不具合を改善。(8552)
- vii. BATTMAN コマンドで、[境界の幅] オプションの内容を変更したとき、既に作図領域に存在するブロックに反映されない不具合を改善。(8170)
- viii. BLOCKBREAK コマンドで、[ブロックを選択] オプションでブロックが選択できない不具合を改善。(7620)

15. ツールパレットに関連した項目

- i. IJCAD を再インストールしたとき、ツールパレットが初期化されることがある不具合を改善。(8409)
- ii. ツールプロパティダイアログの透過性を設定してもオブジェクトに反映されない不具合を改善。(8118)
- iii. ツールパレットでブロック名を複数行表示することができない不具合を改善。(7492)
- iv. DWG ファイルをツールパレットに登録した時に背景が黒色になる不具合を改善。(7491)
- v. ツールパレットで、ブロックの説明がプロパティに反映されない不具合を改善。(7479)
- vi. ツールパレットから ByBlock に設定したブロックを挿入しても、ByLayer になってしまう不具合を改善。(7439)
- vii. ツールパレット上で並べ替えをした後、CAD を再起動すると変更が保持されていない不具合を改善。(7588)
- viii. ツールパレットのカスタマイズを行った環境で異常終了が発生した時にカスタマイズしたツールパレットが消えてしまう不具合を改善。(9223)

16. デザインセンターに関連した項目

- i. デザインセンターの検索ダイアログで、[過去○か月間] の検索を行うときに、「1 か月間」以外を指定するとエラーメッセージが出現する不具合を改善。(8667)
- ii. デザインセンターの [開く] オプションで図面をロードしても開かれない不具合を改善。(8666)

- iii. デザインセンターの [進む] ボタンを押しても進む操作が実行されない不具合を改善。(8613)
 - iv. デザインセンターの「戻る」ボタンが正しく機能していない不具合を改善。(7441)
 - v. デザインセンターにロードされているブロックの説明文が表示されない不具合を改善。(7809)
 - vi. デザインセンターで、図面をロードした後、フォルダリストに追加されるタイミングが AutoCAD と異なる不具合を改善。(7770)
 - vii. デザインセンターで、ファイルの検索をしてダイアログを閉じた後、前回の検索結果が保持されない不具合を改善。(8061)
 - viii. ADCNAVIGATE コマンドが機能していない不具合を改善。(9274)
17. データ書き出しに関連した項目
- i. DATAEXTRACTION コマンドの追加フォルダのオプションダイアログで、[図面の選択時にワイルドカード文字を使用] オプションが動いていない不具合を改善。(8760)
 - ii. DATAEXTRACTION コマンドのデータ書き出し-データソースを定義ダイアログで、[次へ] がグレーアウトになったまま使えなくなることがある不具合を改善。(8755)
 - iii. 特定の図面において、DATAEXTRACTION コマンドのデータ書き出し-オブジェクトを選択ダイアログで、オブジェクトを編集すると異常終了することがある不具合を改善。(8699)
18. パブリッシュに関連した項目
- i. PUBLISH コマンドのパブリッシュオプションダイアログで、既定の出力先としてネットワーク上のフォルダを指定できない不具合を改善。(8081)
 - ii. PUBLISH コマンドでパブリッシュ先を [ページ設定で指定のプロッタ] にしたときに、パブリッシュのオプションが編集できる状態になっている不具合を改善。(8592)
19. 外部参照に関連した項目
- i. XREF コマンドで、外部参照ファイルが更新されたときに表示されるアイコンの更新のされ方がおかしい不具合を改善。(8583)
 - ii. XBIND コマンドで、0 画層しかない外部参照をバインドしようとする、認識されない不具合を改善。(7331)
 - iii. IMAGE コマンドのアタッチダイアログで、尺度を設定して挿入したとき、ラスターイメージの尺度が正確な値にならない不具合を改善。(8590)
20. SECTION コマンドで、BOX コマンドで作成した直方体に対して断面リージョンが作成されない不具合を改善。(8593)
21. SECTIONPLANE コマンドで、折り曲げを作成したとき、[断面ビュー方向上の点を指定] で任意の点をクリックすると、矩形のようなオブジェクトが作成される不具合を改善。(8544)
22. SECTIONPLANE コマンドで、[直行投影] オプションを使用して断面オブジェクトを作成したとき、オブジェクトの名前が自動作成されていない不具合を改善。(8304)
23. EXTRUDE コマンドで穴の空いたリージョンを押し出すことができない不具合を改善。(9436)
24. インチ尺度が混ざっているときに M2LVPORT コマンドでモデル空間から窓選択でレイアウトビューポートを作成すると、ビューポートが正しく表示されない不具合を改善。(8559)

25. ビューポート枠をストレッチした時、枠内のオブジェクトが常に中央に表示される不具合を改善。
(9368)
26. ROTATE コマンドで、ポリゴンビューポートを回転させたときに矩形のビューポートに変化してしまう不具合を改善。(9273)
27. JOIN コマンドでポリライン同士の結合ができない不具合を改善。(9066)
28. MOVEBAK コマンドで bak ファイルの出力先にネットワークドライブを指定できない不具合を改善。
(9145)
29. DWGCONVERT コマンドで、[バックアップファイル (*.bak) を作成する] オプションのチェックが入っていてもファイルが作成されない不具合を改善。(8541)
30. MULTIPLE コマンドで、対象コマンドを入力するメッセージがダイナミックプロンプトに表示されない不具合を改善。(8648)
31. EXPORT コマンドで、IJCAD の試用期間が終了していても既存のブロックを保存できてしまう不具合を改善。(8621)
32. EXTRIM コマンドでハッチングをトリムした時の結果がおかしい不具合を改善。(8596)
33. WIPEOUT コマンドで、[精度] オプションで指定した値よりも 1 辺少ない多角形のワイプアウトになる不具合を改善。(8589)
34. ONSAP コマンドで図心スナップを設定していても、2D ポリラインに図心スナップが効かない不具合を改善。(8474)
35. SNAP コマンドで、アイソメ座標の垂直方向の間隔を指定しても、その値でスナップされない不具合を改善。(8135)
36. CLIP コマンドで、一度クリップをオフにした後、特定の操作をすると再度オンにできない不具合を改善。
(8561)
37. PASTECLIP で、ATTDEF を作成し、COPYCLIP した後、PASTEBLOCK できない不具合を改善。(788)
38. AREATABLE コマンドでファイルを出力したときに、テキストファイル内に文字化けがある不具合を改善。
(8478)
39. BREAKLINE コマンドの [延長] オプションが機能していない不具合を改善。(8153)
40. COPYM コマンドで [配列] オプションを選択するとオブジェクトスナップが解除されてしまう不具合を改善。(8187)
41. LINETYPE コマンドで、線種フィルタを [使用されている全ての線種を表示]を選択したとき、図面上にある外部参照オブジェクトの線種が認識されない不具合を改善。(8185)
42. INTERFERE コマンドで、干渉設定ダイアログに設定している内容が保存されない不具合を改善。(8183)
43. MOCORO コマンドで、最初の点を移動距離として使用したときの仕様が MOVE コマンドと異なる不具合を改善。(8154)
44. VIEW コマンドで、UCS を指定したビューを現在に設定しても、UCS が正しく反映されない不具合を改善。(8131)

45. SOLVIEW コマンドで現在の UCS を使用してビューを作成しようとした際、ワールドの UCS で作成される不具合を改善。(8047)
46. 表示スタイルが [2D ワイヤフレーム] 以外のときにズームすると、文字の表示がおかしくなる不具合を改善。(7817)
47. PROPERTIES コマンドのプロパティパレットで、表示スタイルを「2D ワイヤフレーム」「ワイヤフレーム」以外にしたときに適用されない表示されない不具合を改善。(8077)
48. ETRANSMIT コマンドで「既存の図面ファイル形式を保持」に設定して図面を書き出した時、設定した形式が保持されない不具合を改善。(8012)
49. MATCHPROP コマンドで、プロンプトにアイコンが 2 つ表示されてしまうことがある不具合を改善。(7660)
50. ALIGNTOOL コマンドで、X オフセットと Y オフセットに計算式を入力して [Enter] を押しても、エラーが出ない不具合を改善。(7544)
51. ENCRYLISP コマンドで、存在しないファイル名を指定した時にエラーメッセージが表示されない不具合を改善。(7533)
52. LAYOUTWIZARD コマンドで、行と列の間隔に割り算を入力してレイアウトを作成した時、行列間隔の値が正しいものにならない不具合を改善。(7531)
53. PEDIT コマンドで PLINE の接線方向を指定した時、意図した結果にならない不具合を改善。(7137)
54. 特定の図面で、WMFOUT を行うと、正しく結果が書き出せない不具合を改善。(2388)
55. WMFOUT で書き出した WMF ファイルをワードへ貼り付けると、縦横比がおかしくなっている不具合を改善。(2058)
56. DXF 保存で、精度を落として保存しても、ファイルの容量が変わっていない不具合を改善。(2078)
57. GROUPEXPLODE コマンドでグループを解除する時に特定のオブジェクトでコマンドラインに不正な文章が表示されてしまう不具合を改善。(2150)
58. グループの多い図面で図形の複写にとても時間がかかる不具合を改善。(1872)
59. COPYLINK コマンドで右端にある全体が表示されていない図形をエクセルに貼り付けると、表示がおかしくなる不具合を改善。(1866)
60. AutoCAD で作成した複雑なデータの図面を IJCAD で COPYLINK し、ワードに貼り付けると、表示がおかしい不具合を改善。(484)
61. UCS を設定しても直交モードに角度が正常に反映されない不具合を改善。(1849)
62. マルチディスプレイで VSCURRENT コマンドのコンセプト (C) を選ぶと異常終了する不具合を改善。(9285)
63. マルチディスプレイで HIDE コマンドを起動すると、異常終了する不具合を改善。(9284)
64. マルチディスプレイでユーザーカスタマイズダイアログの右下にある「<」「>」ボタンを押すと、ダイアログのサイズが横に伸びてしまう不具合を改善。(7308)
65. CAD の画面を縮小表示し、何も図面を開いていないときに新規図面を作成すると、表示された図面のウィンドウが縮小されている不具合を改善。(9105)

66. Windows10 [バージョン 1709] において、浮動ツールバーを動かしているときの表示がおかしい不具合を改善。(8413)
67. 特定のオブジェクトを選択したときに表示されるリボンコンテキストタブを閉じた後に、元々選択していたタブではなく直近のタブが開かれてしまう不具合を改善。(8405)
68. DWG ファイルをダブルクリックして CAD を起動して図面を開こうとするとエラーメッセージが出て図面が開けない不具合を改善。(967)
69. マウスの左右を入れ替えているとき、メニューバーを開いたままカーソルを移動すると、クイックアクセスツールバーのメンバーが表示されてしまう不具合を改善。(8489)
70. IJCAD は寸法スタイルの異尺度対応を後から変更できない不具合を改善。(847)
71. 半径寸法線の寸法値が正しくない不具合を改善。(1853)
72. 三角角度寸法にグリップメニューの「中央揃え」を使用したとき、寸法値ではなく寸法線が移動する不具合を改善。(7849)
73. 異尺度 LEADER の引出線をビューポートから見たとき、引出補助線の大きさが正しくない不具合を改善。(624)
74. シェーディングオプションを使用して印刷を行うと、出力品質が悪い不具合を改善。(474)
75. VBARUN コマンドで、マクロダイアログから 2 つ目の新規マクロを作成しようとする、VBEditor が開かない不具合を改善。(8217)
76. 自動で埋め込んだプログラムファイルの vbi を保存する際、ファイル名に拡張子.dwg が付属してしまう不具合を改善。(8213)

システム変数

1. システム変数 TABLEINDICATOR が機能していない不具合を修正。(8684)
2. システム変数 ATTDIA の値が「1」のとき、属性定義のモードがプリセットになっていても、ブロック挿入を行うとダイアログが表示されてしまう不具合を修正。(8194)
3. システム変数 GRIPMULTIFUNCTIONAL の値と動きの組み合わせが AutoCAD と異なる不具合を修正。(8533)
4. システム変数 PICKSTYLE を 1 にして、グループ化されたオブジェクトの一部のオブジェクトを選択したとき、選択の循環でグループ全体が選択されていない不具合を改善。(9252)

API 関連

1. .NET モードレスフォームからのコマンド実行がフォームを消してから実行される不具合を修正。(1778)
2. .NET Wipeout の HasFrame プロパティが書き込み可能になっている不具合を修正。(4031)
3. .NET 領域のない線分に対してハッチングが作成できてしまう不具合を修正。(4055)

4. .NET Hatch.BackgroundColor が IJCAD には無い不具合を修正。(4056)
5. .NET 行の高さなどを変更して表を作成した際に行列番号の高さが調整されない不具合を修正。(4066)
6. .NET Erased イベントが発生しない不具合を修正。(4375)
7. Ray が正しく作成できない不具合を修正。(4424)
8. .NET Teble.Cells[rowIndex,columnIndex]で Cell にアクセスできない不具合を修正。(4993)
9. .NET ProgressMeter クラスが機能していない不具合を修正。(5058)
10. .NET AbstractViewTableRecord.UcsOrthographic プロパティの値が取得できない不具合を修正。(5142)
11. .NET Application.Publisher.PublishExecute メソッドの処理が実装されていない不具合を修正。(5143)
12. .NET 選択オブジェクトを PickPointSelectedObject 等に型変換できない不具合を修正。(5159)
13. .NET MLeader クラスに Scale プロパティが実装されていない不具合を修正。(5245)
14. .NET DBObject クラスの GetPersistentReactorIds メソッドで正常な ObjectIdCollection を取得できない不具合を修正。(5257)
15. .NET DimStyleTableRecord.Dimtxtdirection プロパティが実装されていない不具合を修正。(5313)
16. .NET AttributeDefinition クラスの Tab プロパティなどを使用するとメモリリークが発生する不具合を修正。(5355)
17. .NET AttributeReference クラスの Tab プロパティなどを使用するとメモリリークが発生する不具合を修正。(5356)
18. VLISP vlr-lispEnded はキャンセルのときもくるべき不具合を修正。(1852)
19. LISP command 関数でコマンド呼び出し時に不要なメッセージがコマンドラインに出力される不具合を修正。(5273)
20. LISP ブロック図形を更新後、entupd が機能しない不具合を修正。(5293)
21. nentsel の戻り値が正しくない不具合を修正。(5291)
22. GRX AcDbObject::isTransactionResident()メソッドが正常な値を返さない不具合を修正。(5018)
23. DCL list_box へ文字列を追加することに失敗する不具合を修正。(5328)

<IJCAD に関するお問い合わせ窓口>

システムメトリックス株式会社

ウェブ : <https://www.ijcad.jp/>

電話 : 名古屋 (本社) : 052-219-8831 / 東京 : 03-3537-3282 / 神戸 : 078-599-8425