

ES/1 NEO

MFシリーズ

V05L21R3

Release News Letter

NECシステム

目次

【お知らせ】

ES/1 NEO MFシリーズのサポートについて
PC製品 サポート終了のお知らせ

【PC】

リリースニュースレター機能一覧 プログラム別	… 1
リリースニュースレター機能一覧 カテゴリ分類別	… 2
Performance Navigator	… 3

 株式会社 アイ・アイ・エム

本リリースニュースレターは、V05L21R3 のリリース内容をまとめたものです。過去のリリース内容につきましては、プロダクトメディア (x:¥Rnl) 内のレターをご参照ください。

改版履歴

日付	版数	内容
2023/2/28	1	V5L21R3 リリース
2023/10/31	2	「521-090.Microsoft@365 Apps 環境への対応」に追記

ES/1 NEO MF シリーズのサポートについて

各バージョンの通常サポート期間はリリースより 30 ヶ月間です。

バージョンはバージョン、レベル、リビジョンからなり、レベルを基準とします。後継リビジョンのリリースに伴い、旧リビジョンのサポートは延長されます。

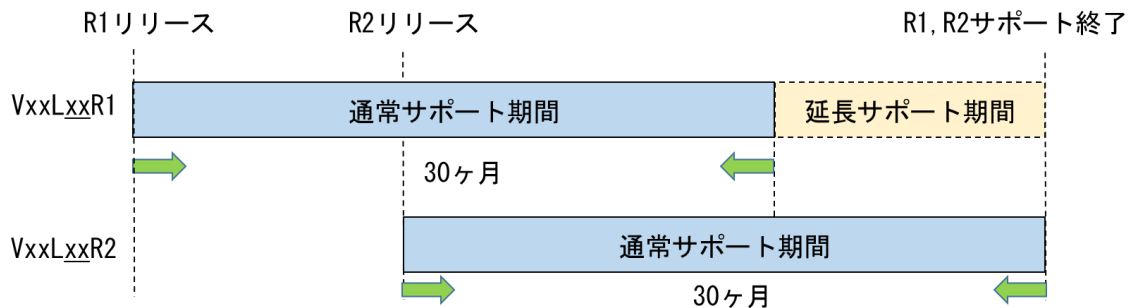


図. 製品ライフサイクルのイメージ

<バージョン（バージョン・レベル・リビジョン）の確認方法>

ES/1 実行ログにて確認できます。

例) V05L21R3 の場合

V 0 5 L 2 1 R 3

バージョン レベル リビジョン

```
LICENSEE ----- TRIAL USER
EXPIRATION DATE ----- 2022/5/31
VERSION/LEVEL/REVISION ---- 05.21.03
```

<今後のサポート予定>

今後のサポート期間について、お知らせします。

バージョン	リリース時期	サポート終了予定時期
V05L21R3	2023年2月	2025年8月31日
V05L21R2	2022年2月	2025年8月31日
V05L21R1	2021年10月	2025年8月31日
V05L20R3	2020年11月	2023年5月31日
V05L20R2	2019年11月	2023年5月31日
V05L20R1	2019年3月	2023年5月31日

<通常サポート中とサポート終了後の違い>

サポート終了後のバージョンも継続してご利用いただけます。

但し、不具合に対応した修正パッチは、最新リリースまたはサポート期間中のバージョンに対してのみの提供となります。サポート終了後のバージョンをご利用中に発生した不具合の対応については、原則として最新バージョンに対応した修正パッチを提供させていただきます。

	サポート期間中	サポート終了後
当該バージョンの継続使用	可	可
製品の使用方法に関するご質問	可	可
不具合発生時の調査	可	可※
不具合修正パッチの提供	可	不可

※ナレッジベースでの調査となります。

<バージョンアップのお願い>

通常サポート期間を終了したバージョンについては、限定的なサポートのみの提供となります。最新バージョンへのバージョンアップのご検討をお願いいたします。

以上

PC製品 サポート終了のお知らせ

現在、MF-eASSIST でサポートしています次のオペレーティング・システム、アプリケーションを、下記の期日でサポート終了とさせていただきます予定です。

<サポート終了オペレーティング・システム>

Microsoft® Windows® 8.1 サポート終了時期：2024年1月末

<サポート終了アプリケーション>

Microsoft® Excel2013 / Word2013 サポート終了時期：2024年4月末

V05L21R3 では、MF-eASSIST の対象環境は次の通りとなります。

<オペレーティング・システム>

Microsoft® Windows® 8.1
Microsoft® Windows® Server 2012
Microsoft® Windows® Server 2012 R2
Microsoft® Windows® 10
Microsoft® Windows® Server 2016
Microsoft® Windows® Server 2019
Microsoft® Windows® Server 2022
Microsoft® Windows® 11

<アプリケーション>

Microsoft® Excel2013 / Word2013
Microsoft® Excel2016 / Word2016
Microsoft® Excel2019 / Word2019
Microsoft® Excel2021 / Word2021
Microsoft® 365 Apps (Office®365)

Microsoft Edge

Google Chrome

.NET Framework 4.5.2 以上

以上

ES/1 NEO MFシリーズ【PC】リリースニュースレター機能一覧 プログラム別

プログラム	分類	項番	項目	参照ページ	記事番号
Performance Navigator	拡張	1	Microsoft®365Apps環境への対応	3	521-090
	拡張	2	Microsoft®Windows®11への対応	3	521-091
	不具合	3	PerformanceWebServiceにグラフがアップロードされない	4	521-093
	不具合	4	集合縦棒グラフが正常に作成されない	5	521-094
	不具合	5	エクスポート後のCSVファイルがGUIから開けない	6	521-095

ES/1 NEO MFシリーズ【PC】リリースニュースレター機能一覧 カテゴリ別

拡張一覧

プログラム	分類	項番	項目	参照ページ	記事番号
Performance Navigator	拡張	1	Microsoft®365Apps環境への対応	3	521-090
	拡張	2	Microsoft®Windows®11への対応	3	521-091

不具合一覧

プログラム	分類	項番	項目	参照ページ	記事番号
Performance Navigator	不具合	1	PerformanceWebServiceにグラフがアップロードされない	4	521-093
	不具合	2	集合縦棒グラフが正常に作成されない	5	521-094
	不具合	3	エクスポート後のCSVファイルがGUIから開けない	6	521-095

Performance Navigator(拡張)

521-090. Microsoft®365 Apps 環境への対応

Microsoft®365 Apps に対応しました。対象となる更新チャンネルは次の通りです。

<更新チャンネル>

チャンネル	バージョン	ビルド	サービス開始日
半期エンタープライズチャンネル	2208	15601.20456	2023/1/10
	2302	16130.20694	2023/7/11

521-091. Microsoft® Windows® 11 への対応

Microsoft® Windows® 11 に対応しました。

Performance Navigator(不具合)

521-093. Performance Web Service にグラフがアップロードされない

【現象】

次の条件を満たす場合、Performance Web Service 用のインデックスファイルが作成されず、Performance Web Service にグラフをアップロードすることができませんでした。

<条件>

- ・ 報告書テンプレートの数が 257 以上登録されている

【原因】

Performance Web Service 用のインデックスファイル作成処理において、報告書テンプレートの内容を検索する上限を 256 個としていたためでした。

【対処】

報告書テンプレートの内容を検索する上限を 999 個に修正しました。

521-094. 集合縦棒グラフが正常に作成されない

【現象】

次の条件を満たす場合、集合縦棒グラフの縦棒が積みあがって表示され、意図したグラフが作成されませんでした。

- ・ Performance Navigator の「環境」 - 「Microsoft Office の設定」で「Microsoft Office エンジンの使用を最小限にする」を選択している
- ・ Extension Graph 機能で、下記の設定を指定している
 - ・ 「グラフ作成オプション」 - 「縦棒グラフの場合、棒を重ねる」を選択
 - ・ 「グラフの種類」 - 「縦棒グラフ」の「集合縦棒グラフ」を選択

【原因】

グラフ作成ロジックに誤りがあったためでした。

【対処】

グラフ作成ロジックを修正し集合縦棒グラフの場合でも、正しくグラフ出力できるようにしました。

521-095. エクスポート後の CSV ファイルが GUI から開けない

【現象】

Performance Navigator エクスポート機能で作成した CSV ファイルを開こうとするとアプリケーションが正しく動作せず、GUI からファイルが開けないことがありました。

【原因】

Performance Navigator は拡張子「.csv」に関連付けされているアプリケーションをレジストリから取得していますが、環境によって正常にレジストリ情報を読み取ることが出来ないためでした。

【対処】

正常にパス情報を取得できるよう対応しました。