



モバイルアプリ Pocket GOT 一時ダウンロード先のお知らせ

■発行

2024年10月

■適用機種

モバイルアプリ Pocket GOT

三菱電機モバイルアプリ Pocket GOTに格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。
このたび、Google Playの規約により、一部のユーザにおいて、Google Playからダウンロードができなくなる場合がございます。その場合はお手数ですが、以下のダウンロード先URLよりダウンロード、およびインストールを実施していただきますようお願いいたします。

目次

1 対象製品.....	2
2 対象ユーザ	2
3 期間.....	2
4 ダウンロード先 URL	2
5 インストール手順.....	2
5.1 APK ファイルをコピー.....	2
5.2 インストール.....	3
改訂履歴.....	3
商標	3

GOT-D-0228-A

1 対象製品

モバイルアプリ Pocket GOT (Android)

2 対象ユーザ

Android13以降を搭載したモバイル端末をご利用されている新規ユーザ

※Android13以降に関しましては、動作環境の対象外ですが、順次対応してまいります。

3 期間

2024年11月1日～2025年4月30日(予定)

※解消時には本資料の改訂にてご案内いたします。

4 ダウンロード先URL

以下、ダウンロード先URLよりAPKファイルをダウンロードし、「5. インストール手順」に沿ってインストール作業を実施ください。

https://www.mitsubishielectric.com/fa/products/hmi/got/smerit/pocket_got/index.html



5 インストール手順

ダウンロード後は以下の手順にてインストールしてください。モバイル端末にて直接APKファイルをダウンロードされた場合は、5.2以降をご参照ください。

5.1 APKファイルをコピー

パソコンにダウンロード後、APKファイルをAndroid OSの内部ストレージにコピーします。

USB接続する場合

1. パソコンとモバイル端末(Android OS)を接続します。
2. 内部ストレージにAPKファイルをコピーします。

SDカードに保存する場合

1. パソコンにSDカードを挿入します。
2. SDカードにAPKファイルをコピーします。
3. SDカードをモバイル端末(Android OS)に挿入します。

GOT-D-0228-A

5.2 インストール

1. モバイル端末(Android OS)のファイル管理アプリを開き、内部ストレージまたはSDカードを選択します。
2. APKファイルを開きます。
3. Pocket GOTをインストールします。
4. ホーム画面にアイコンが表示されたことを確認してください。

Point

- APKファイルは、提供元不明のアプリとしてインストールをブロックされている場合があります。セキュリティの画面で、提供元不明のアプリのインストールを許可するに設定してください。
- APKファイルは、インストール後必要に応じて削除してください。

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
A	2024年10月	初版

商標

本文中における会社名、システム名、製品名などは、一般に各社の登録商標または商標です。

本文中で、商標記号(™, ®)は明記していない場合があります。

GOT-D-0228-A

三菱電機株式会社

〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3 (東京ビル)

お問い合わせは下記へどうぞ

本社機器営業部	〒110-0016 東京都台東区台東1-30-7 (秋葉原アイマークビル)	(03) 5812-1450
関東機器営業部	〒330-6034 さいたま市中央区新都心11-2 (明治安田生命さいたま新都心ビル)	(048) 600-5835
新潟支店	〒950-8504 新潟市中央区東大通2-4-10 (日本生命新潟ビル)	(025) 241-7227
神奈川機器営業部	〒220-8118 横浜市西区みなとみらい2-2-1 (横浜ランドマークタワー)	(045) 224-2624
北海道支社	〒060-0042 札幌市中央区大通西3-11 (北洋ビル)	(011) 212-3793
東北支社	〒980-0013 仙台市青葉区花京院1-1-20 (花京院スクエア)	(022) 216-4546
北陸支社	〒920-0031 金沢市広岡3-1-1 (金沢パークビル)	(076) 233-5502
中部支社	〒450-6423 名古屋市中村区名駅3-28-12 (大名古屋ビルヂング)	(052) 565-3314
豊田支店	〒471-0034 豊田市小坂本町1-5-10 (矢作豊田ビル)	(0565) 34-4112
関西支社	〒530-8206 大阪市北区大深町4-20 (グランフロント大阪タワーA)	(06) 6486-4122
中国支社	〒730-8657 広島市中区中町7-32 (ニッセイ広島ビル)	(082) 248-5348
四国支社	〒760-8654 高松市寿町1-1-8 (日本生命高松駅前ビル)	(087) 825-0055
九州支社	〒810-8686 福岡市中央区天神2-12-1 (天神ビル)	(092) 721-2247

三菱電機 FA
検索

www.MitsubishiElectric.co.jp/fa

メンバー登録無料!

インターネットによる情報サービス「三菱電機FAサイト」

三菱電機FAサイトでは、製品や事例などの技術情報に加え、トレーニングスクール情報や各種お問い合わせ窓口をご提供しています。また、メンバー登録いただくとマニュアルやCADデータ等のダウンロード、eラーニングなどの各種サービスをご利用いただけます。

電話技術相談窓口 受付時間*1 月曜～金曜 9:00～19:00、土曜・日曜・祝日 9:00～17:00

対象機種	電話番号	自動窓口案内 選択番号*7	対象機種	電話番号	自動窓口案内 選択番号*7
自動窓口案内	052-712-2444	—	FAセンサ MELSENSOR	052-799-9495*2	6
エッジ コンピューティング 製品	052-712-2370*2	2→4	表示器 GOT	052-712-2417	4→1 4→2
ソリューション ソフトウェア	— *9	—	MELSERVOシリーズ	—	1→2
MELSOFT MailLab/MELSOFT VIXIO	— *10	—	位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/Lシリーズ)	—	1→1
CC-Link IE TSN通信ソフトウェア	— *11	—	モーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-Fシリーズ)	—	1→1
SCADA GENESIS64™	—	—	モーションソフトウェア	—	1→2
MELSOFT Gemini	—	—	シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-F/Q/Lシリーズ)	052-712-6607	1→2
MELSOFT Mirror	—	—	モーションCPU (MELSEC iQ-R/Qシリーズ)	—	1→1
MELSEC iQ-R/Q/Lシーケンサ (CPU内蔵Ethernet機能などネットワークを除く)	052-711-5111	2→2	センシングユニット(MR-MTシリーズ)	—	1→2
MELSOFT GXシリーズ(MELSEC iQ-R/Q/L/QnAS/Ans)	052-725-2271*3	2→1	シンプルモーションボード/ ポジションボード	—	1→2
MELSEC iQ-F/FXシーケンサ全般 MELSOFT GXシリーズ(MELSEC iQ-F/FX)	052-712-2578	2→3	MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EMシリーズ	052-722-2182	3
ネットワークユニット (CC-Linkファミリー/MELSECNET/Ethernet/シリアル通信)	052-799-3591*2	2→6	インバータ	052-722-2182	—
MELSOFT 統合エンジニアリング環境	—	—	三相モータ	0536-25-0900*2*4	—
MELSOFT Navigator/ MELSOFT Update Manager	—	—	産業用ロボット	052-721-0100*8	5
iQ Sensor Solution	—	—	電磁クラッチ・ブレーキ/テンションコントローラ	052-712-5430*5	—
MELSOFT 通信支援ソフトウェアツール	—	—	低圧開閉器	052-719-4170*8	7→2
MELSEC iQコンバータ	052-712-2370*2	2→4	低圧遮断器	052-719-4559*8	7→1
WinCPUユニット/C言語コントローラ/ C言語インテリジェント機能ユニット	—	—	電力管理用計器	052-719-4556*8	7→3
情報連携ユニット	052-799-3592*2	2→5	省エネ支援機器	052-719-4557*2*3	7→4
システムレコーダ	—	—	小容量UPS(5kVA以下)	052-799-9489*2*4	7→5
MELSEC計装/iQ-R/ Q二重化	052-712-2830*2*3	2→7			
MELSEC Safety	052-712-3079*2*3	2→8			
電力計測ユニット/ 絶縁監視ユニット	052-719-4557*2*3	2→9			

お問い合わせの際には、今一度電話番号をお確かめの上、お掛け間違いのないようお願いいたします。
 なお、電話技術相談窓口の最新情報は、「三菱電機FAサイト」<www.MitsubishiElectric.co.jp/fa>でご確認ください。
 *1：春季・夏季・年末年始の休日を除く *2：土曜・日曜・祝日を除く *3：金曜は17:00まで *4：月曜～木曜の9:00～17:00と金曜の9:00～16:30 *5：受付時間9:00～17:00(土曜・日曜・祝日・当社休日を除く) *6：月曜～金曜の9:00～17:00
 *7：選択番号の入り方は、自動窓口案内冒頭のお客様相談内容に関する代理店、弊社への提供可否確認の回答後にお願います。 *8：日曜を除く
 *9：SCADA GENESIS64™の技術相談は、三菱電機FAサイトの「仕様・機能に関するお問い合わせ」またはGENESIS64保守サービス(SupportWork)の技術サポート窓口をご利用ください。
 なお、GENESIS64保守サービス(SupportWork)はGENESIS64をご利用の方向けの有償サービスです。詳細は、三菱電機FAサイトより、GENESIS64保守サービス(SupportWork)ガイド(BHP-F0005-0026)をご参照ください。
 *10：MELSOFT Geminiの電話技術相談窓口は、MELSOFT Gemini保守サービスの技術サポート窓口をご利用ください。
 なお、MELSOFT Gemini保守サービスは、MELSOFT Geminiをご利用の方向けの有償サービスです。詳細は、三菱電機FAサイトより、3Dシミュレータ MELSOFT Gemini リーフレット(L名J08815)をご参照ください。
 *11：MELSOFT Mirrorの技術相談は、MELSOFT Mirrorの技術サポート窓口(メール)をご利用ください。
 なお、MELSOFT Mirror技術サポート窓口は、MELSOFT Mirrorをご利用の方向けの有償サービスです。詳細は、三菱電機FAサイトより、MELSOFT Mirror オペレーティングマニュアル(SH-082663)をご参照ください。

安全に関するご注意

本テクニカルニュースに記載された製品を正しくお使いいただくためご使用前に必ず「マニュアル」をよくお読みください。