

三菱無停電電源装置 (UPS) テクニカルニュース

No. UPS-YJ-0001 1/5

2019年 2月発行

表 題	Java8無償サポート終了に伴う注意事項について
適用機種	三菱小容量UPS用 Web/SNMPボード FW-AWB-A

いつも弊社製品をご愛顧いただき、誠にありがとうございます。

下記対象製品について、グラフ等の Web 画面を閲覧するため、お客様のパソコンにインストールしてご使用いただいている Java8 の無償サポートが 19 年 1 月に終了となりました。

Java8 は無償サポート終了後もご使用いただくことはできますが、引き続きご使用いただく上での注意事項についてご連絡いたします。

1. 対象製品

製品名	形名
Web/SNMPボード	FW-AWB-A

2. Java8をご使用いただく上での注意事項

Java8をインストールしたパソコンはインターネット上のWebサイトにアクセスする際、セキュリティリスクが生じる可能性があります。以下の点にご注意いただくなど、セキュリティにご配慮ください。

- (1) LANまたはイントラネットワーク内で使用する
- (2) Java8が動作しないブラウザ(Internet Explorer以外)でインターネットアクセスする
- (3) 信頼できるサイトにのみインターネットアクセスする

3. Java8のダウンロード

Java8は無償サポート終了後も継続して下記サイトよりダウンロード可能です。(2019年2月1日現在)

- (1) 無料Javaのダウンロード ページ

<https://www.java.com/ja/download/>

【ダウンロード方法】

- ① 上記URLにアクセスし、「無料Javaのダウンロード」をクリック
- ② 「同意して無料ダウンロードを開始」をクリック

- (2) Javaアーカイブのダウンロード・ページ ※Oracleのプロファイル作成(アカウント登録)が必要です。

https://www.java.com/ja/download/faq/other_jreversions.xml

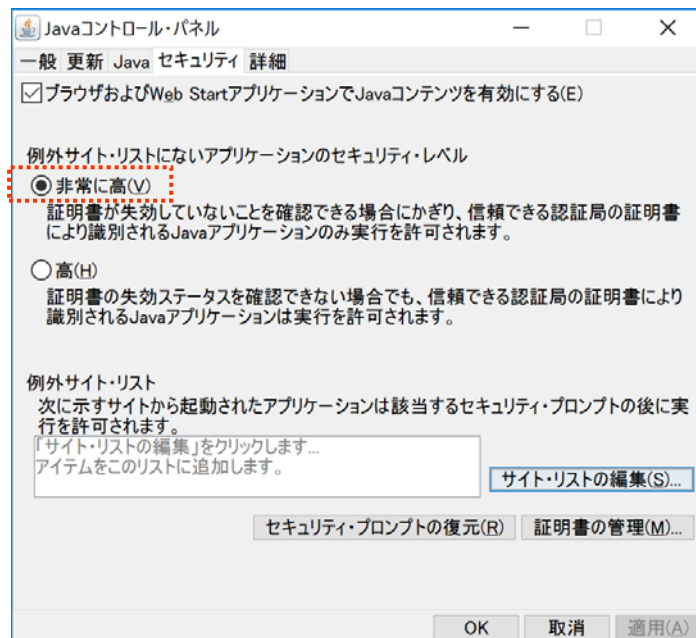
【ダウンロード方法】

- ① 上記URLにアクセスし、ページ内の「Javaアーカイブのダウンロード・ページ」をクリック
- ② 「Java SE 8」をクリック
- ③ ダウンロードするJava SE Runtime Environmentの「Accept License Agreement」にチェック
- ④ Windows x86 Offlineのexeファイルをクリック
- ⑤ サインイン(ダウンロード開始)

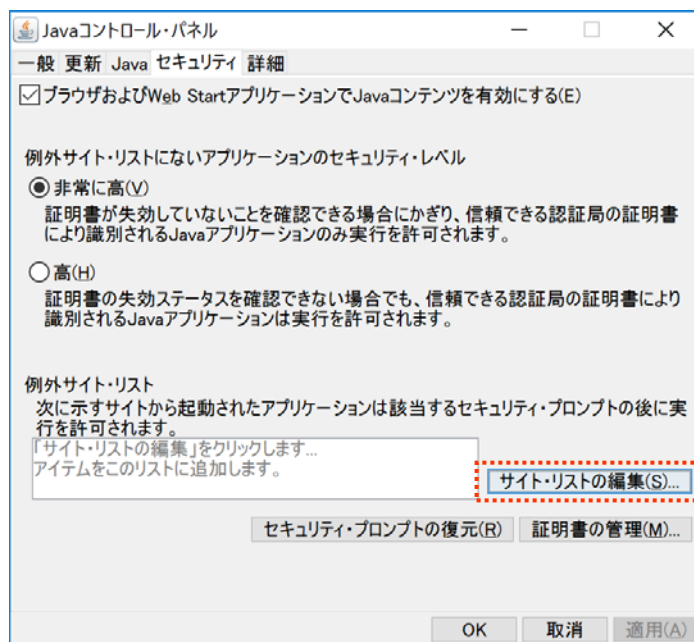
※Oracleのアカウントがない場合はプロファイルの作成が必要です。

4. Java8の設定

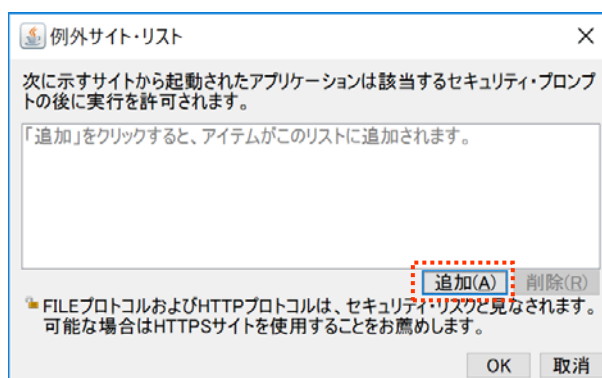
- (1)対象製品がLANまたはイントラネットワーク内に接続されていることをご確認ください。
- (2)[スタート]メニュー⇒[コントロールパネル]⇒[プログラム]⇒[Java]を選択してJavaコントロール・パネルを起動します。
- (3)「セキュリティ」タブを選択し例外サイト・リストにないアプリケーションのセキュリティ・レベルで、非常に高をチェックします。



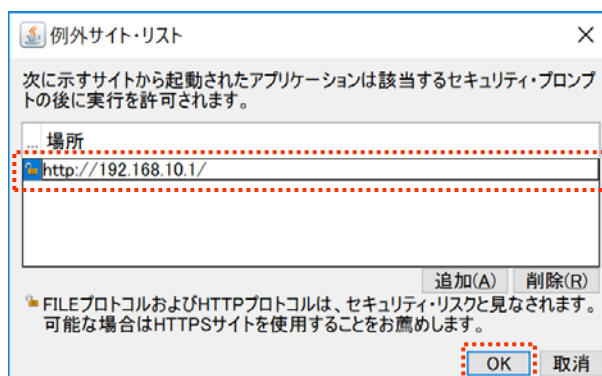
(4) **サイト・リストの編集(S)** ボタンを押下します。



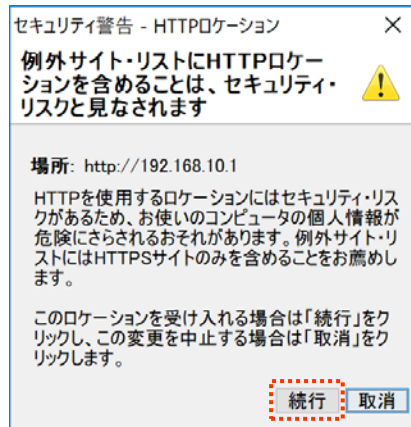
(5) 例外サイト・リストの **追加(A)** ボタンを押下します。



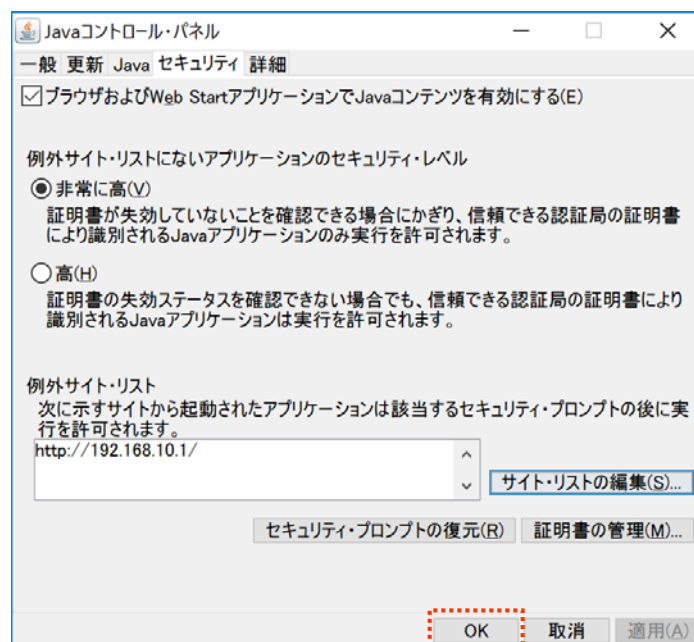
(6) 「場所」欄にご使用の対象製品に設定したIPアドレスのURL (http://IPアドレス/)を入力して **OK** ボタンを押下します。



(7)以下の警告ダイアログが表示されますが、**続行** ボタンを押下します。



(8)例外サイト・リストにご使用の対象製品のURLが登録されますので、**OK** ボタンを押下します。



(9)Webブラウザが起動中の場合は、一旦終了して再度起動させます。

商標

- Javaは、Oracle Corporation およびその子会社、関連会社の米国およびその他の国における登録商標です。



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

対象機種	電話番号	受付時間 ^{※1}
電源・環境周辺機器 無停電電源装置UPS (5kVA以下)	052-799-9489	月～金曜日 9:00～17:00

FAX 技術相談

対象機種	FAX 番号	受付時間 ^{※1}
電源・環境周辺機器 無停電電源装置UPS (5kVA以下)	084-926-8340	月～金曜日 9:00～16:00

※1. 祝日・当社休日を除く

三菱電機システムサービス(株) アフターサービス電話相談

機器製品全般の故障診断、修理、メンテナンスに関する相談窓口

052-719-4333 月～金曜日 9:00～19:00、土・日・祝日 9:00～17:30 (年始を除く)

修理/メンテナンスの受付は以下の窓口にて

三菱電機システムサービス(株) アフターサービス窓口 [月～金曜日 9:00～19:00]

北日本支社	022-353-7814	〒983-0013	仙台市宮城野区中野 1-5-35
北海道支社	011-890-7515	〒004-0041	北海道札幌市厚別区大谷地東 2-1-18
東京機電支社	03-3454-5521	〒108-0022	東京都港区海岸 3-9-15 (LOOP-Xビル 11F)
神奈川機器サービスステーション	045-938-5420	〒224-0053	神奈川県横浜市都筑区池辺町 3963-1
関越機器サービスステーション	048-859-7521	〒338-0822	さいたま市桜区中島 2-21-10
新潟機器サービスステーション	025-241-7261	〒950-8504	新潟市中央区東大通 2-4-10 (日本生命ビル 6F)
中部支社	052-722-7601	〒461-8675	名古屋市東区矢田南 5-1-14
静岡機器サービスステーション	054-287-8866	〒422-8058	静岡市駿河区中原 877-2
北陸支店	076-252-9519	〒920-0811	金沢市小坂町北 255
関西支社	06-6458-9728	〒531-0076	大阪市北区大淀中 1-4-13
京滋機器サービスステーション	075-611-6211	〒612-8444	京都市伏見区竹田中宮町 8 番地
姫路機器サービスステーション	079-269-8845	〒670-0996	姫路市土山 2 丁目 234-1
中四国支社	082-285-2111	〒732-0802	広島市南区大州 4-3-26
岡山機器サービスステーション	086-242-1900	〒700-0951	岡山市北区田中 606-8
四国支店	087-831-3186	〒760-0072	高松市花園町 1-9-38
九州支社	092-483-8208	〒812-0007	福岡市博多区東比恵 3-12-16 (東比恵スクエアビル)
長崎機器サービスステーション	095-818-0700	〒852-8004	長崎市丸尾町 4-4

三菱電機システムサービス(株) 夜間・休日の時間外修理受付専用窓口

052-719-4337

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)

本社機器営業第一部	03-5812-1080	〒110-0016	東京都台東区台東 1-30-7 (秋葉原アイマークビル 3F)
北海道支社	011-212-3789	〒060-8693	札幌市中央区北二条西 4-1 (北海道ビル 5F)
東北支社	022-216-4557	〒980-0013	仙台市青葉区花京院 1-1-20 (花京院スクエア)
関越支社	048-600-5845	〒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 ランド・アクセス・タワー34F)
新潟支店	025-241-7227	〒950-8504	新潟市中央区東大通 2-4-10 (日本生命ビル 6F)
神奈川支社	045-224-2623	〒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18F)
北陸支社	076-233-5501	〒920-0031	金沢市広岡 3-1-1 (金沢パークビル)
中部支社	052-565-3324	〒450-6423	名古屋市中村区名駅 3-28-12 (大名古屋ビルディング 22F)
関西支社	06-6486-4097	〒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)
中国支社	082-248-5296	〒730-8657	広島市中区中町 7-32 (ニッセイ広島ビル)
四国支社	087-825-0072	〒760-8654	高松市寿町 1-1-8 (日本生命高松駅前ビル)
九州支社	092-721-2243	〒810-8686	福岡市中央区天神 2-12-1 (天神ビル)



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
ご使用の前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。