

お客様各位



2020年12月11日

株式会社アスコ

IoT 事業推進室

「PUSHLOG Viewer」機能追加について

PUSHLOG をご利用いただき、誠にありがとうございます。

ご使用いただいております PUSHLOG Viewer に下記の機能を追加します。

下記内容をご確認いただき、追加機能をご使用いただきますよう、お願いいたします。

<追加機能>

ユーザアラームに下記の機能を追加します。

- ① ビットの ON/OFF でアラーム条件を設定
- ② アラームメールに収集データ(最大 2 点)を添付する機能を追加
- ③ 接続状態アラームの通知ディレイ設定

<追加機能の内容>

次ページ以降に概要を記載しますのでご確認ください。

<変更実施日時>

2020年12月11日(金)18時~21時(予定)

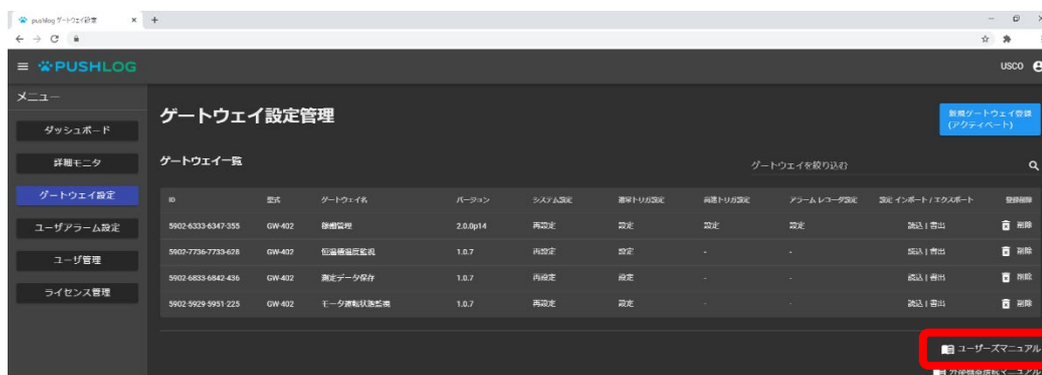
<注意事項>

データ収集は、変更の前後も継続して実行されます。変更にあたり、ユーザ様が必要な作業はありません。変更時に一時的に PUSHLOG Viewer にアクセスできない状態が発生する可能性があります。アクセスできない場合は、しばらく時間を置いてから、再度 PUSHLOG Viewer にアクセスしていただきますよう、お願いいたします。

最新版ユーザズマニュアルの確認方法

追加機能の詳細や操作方法については、ユーザズマニュアルをご確認ください。

最新のユーザズマニュアルは PUSHLOG Viewer のゲートウェイ設定画面で表示できます。



追加機能の内容

①ビットの ON/OFF でアラーム条件を設定

データフォーマットを「BIN」に設定している収集デバイスは、ビットの ON(OFF)をユーザアラームの発生条件に設定できます。PLC のリレーの ON(OFF)をアラーム条件に設定できます。



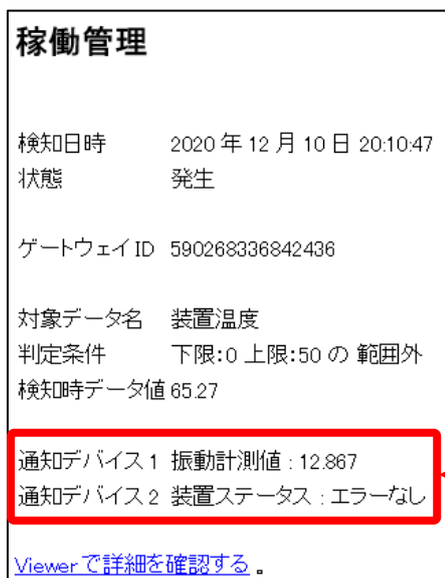
データ型をワードやダブルワードに設定しているデバイスについては、複数ビットの ON(OFF)を組み合わせることでアラーム条件を設定できます。



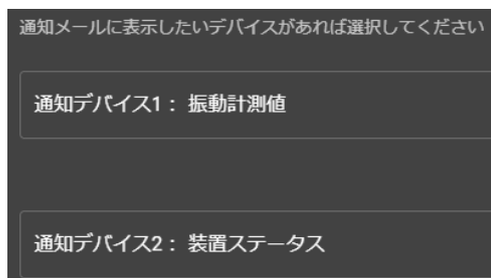
②アラームメールに収集データ(最大 2 点)を添付する機能を追加

アラームメールにアラーム発生時の収集データを 2 点まで添付できます。

例えばアラームメールにエラーコードや装置の運転状態を情報として付加して送信することができます。



ユーザアラーム設定



アラームメールに収集対象デバイスの収集データを付加して送信できます。

③接続状態アラームの通知ディレイ設定

ゲートウェイとクラウド間の接続切断のアラーム通知に、遅延時間を設定できます。

接続切断のアラームメールが頻繁に送信されるようなとき、通知ディレイ時間(5分～30分)を設定することでアラームメールの送信頻度を調整することができます。

接続状態のアラーム設定 編集

アラーム機能を使う

通知モード: エッジ

通知先: アスコ サービス< p> 復旧時も通知する

通知したい宛先をチェックしてください

通知ディレイする 通知ディレイ 30 分

キャンセル 設定

<本件に関する問い合わせ先>

株式会社アスコ IoT 事業推進室 営業グループ

メールアドレス:inf.uip@usco.jp

電話:06-6210-2226

以上