

お客様へ

お手元にあるクイックリファレンス[WCL-13A (No. WCL11JE3)]の記載内容に変更がございました。

4. キー操作フローチャートに、下記の内容を加えてお読みくださいますようお願い致します。

4. キー操作フローチャート (※): 追加された機能の設定(選択)項目

CH1 基本パラメータ設定グループ
(CH2 も同様)

PId1	CH1 基本パラメータ 設定グループ
------	-----------------------

設定(選択)項目 記載省略

A10	警報 1 動作点設定 設定範囲(表 4-6 参照)
-----	------------------------------

(※) A20	警報 2 動作点設定 設定範囲(表 4-6 参照)
---------	------------------------------

(※) A30	警報 3 動作点設定 設定範囲(表 4-6 参照)
---------	------------------------------

(※) A40	警報 4 動作点設定 設定範囲(表 4-6 参照)
---------	------------------------------

H00	ヒータ断線警報 1 設定 定格 20A: 0.0~20.0A 定格 100A: 0.0~100.0A
-----	--

設定(選択)項目つづく

PId1	固有機能設定グループ
------	------------

(※) Lock	設定値ロック選択 : ロック解除 Loc1 : ロック 1 Loc2 : ロック 2 Loc3 : ロック 3
----------	---

設定(選択)項目つづく

CH1 機能設定グループ
(CH2 も同様)

Fnc1	CH1 機能設定グループ
------	--------------

設定(選択)項目 記載省略

A1Fn	警報 1 動作選択 選択項目(表 4-3 参照)
------	-----------------------------

(※) A2Fn	警報 2 動作選択 選択項目(表 4-3 参照)
----------	-----------------------------

(※) A3Fn	警報 3 動作選択 選択項目(表 4-3 参照)
----------	-----------------------------

(※) A4Fn	警報 4 動作選択 選択項目(表 4-3 参照)
----------	-----------------------------

A1H4	警報 1 動作すきま設定 0.1~100.0°C(F) 1~1000(DC 入力)
------	---

(※) A2H4	警報 2 動作すきま設定 0.1~100.0°C(F) 1~1000(DC 入力)
----------	---

(※) A3H4	警報 3 動作すきま設定 0.1~100.0°C(F) 1~1000(DC 入力)
----------	---

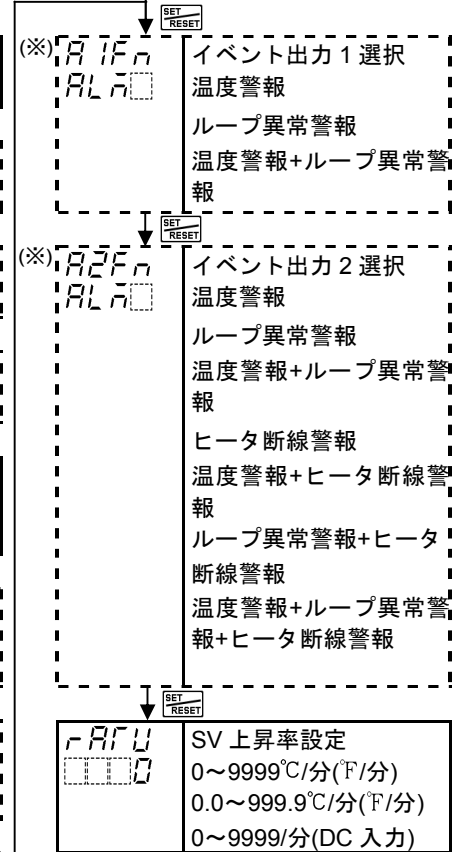
(※) A4H4	警報 4 動作すきま設定 0.1~100.0°C(F) 1~1000(DC 入力)
----------	---

A1d4	警報 1 動作遅延タイム 設定 0~9999 秒
------	--------------------------------

(※) A2d4	警報 2 動作遅延タイム 設定 0~9999 秒
----------	--------------------------------

(※) A3d4	警報 3 動作遅延タイム 設定 0~9999 秒
----------	--------------------------------

(※) A4d4	警報 4 動作遅延タイム 設定 0~9999 秒
----------	--------------------------------



設定(選択)項目つづく