

H5CC Output Modes and Timing Charts 出力モードと動作チャート

(1) Operating Procedures for Timer Function タイマとしてご使用される場合

Set the output mode using the keys.

キーで出力モードを設定します。



① Models without Instantaneous Contact Outputs
瞬時接点付タイプを除く

Either one-shot output or sustained output can be selected.
出力の はワンショット出力またはホールド出力の選択が可能。

Mode A: Signal ON delay 1 (Timer resets when power comes ON.) Aモード(シグナルオンディレー(I):電源リセット動作)	Mode A-1: Signal ON delay 2 (Timer resets when power comes ON.) A-1モード(シグナルオンディレー(II):電源リセット動作)	Mode A-2: Power ON delay 1 (Timer resets when power comes ON.) A-2モード(パワーオンディレー(I):電源リセット動作)
Mode A-3: Power ON delay 2 (Timer does not reset when power comes ON.) A-3モード(パワーオンディレー(II):電源保持動作)	Mode b: Repeat cycle 1 (Timer resets when power comes ON.) bモード(フリッカ(I):電源リセット動作)	One-shot Output 出力ワンショット
Mode b-1: Repeat cycle 2 (Timer does not reset when power comes ON.) b-1モード(フリッカ(II):電源保持動作)	Sustained Output 出力ホールド	Mode b-5: One-shot and Flicker Operation (Timer resets when power comes ON.) b-5モード(ワンショット・フリッカ動作:電源リセット動作)
Mode C: Signal ON/OFF-delay 1 (Timer resets when power comes ON.) Cモード(シグナルオン/オフディレー(I):電源リセット動作)	Mode d: Signal OFF-delay 1 (Timer resets when power comes ON.) dモード(シグナルオフディレー(I):電源リセット動作)	Mode E: Interval (Timer resets when power comes ON.) Eモード(インターバル:電源リセット動作)
Mode F: Cumulative (Timer does not reset when power comes ON.) Fモード(積算:電源保持動作)	Mode G: Signal ON/OFF-delay 2 (Timer resets when power comes ON.) Gモード(シグナルオン/オフディレー(II):電源リセット動作)	Mode H: Signal OFF-delay 2 (Timer resets when power comes ON.) Hモード(シグナルオフディレー(II):電源リセット動作)

* 1 Start signal input during timing operation

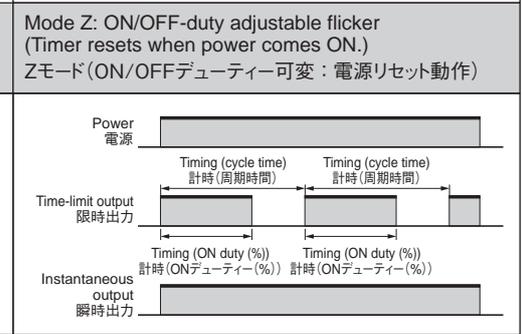
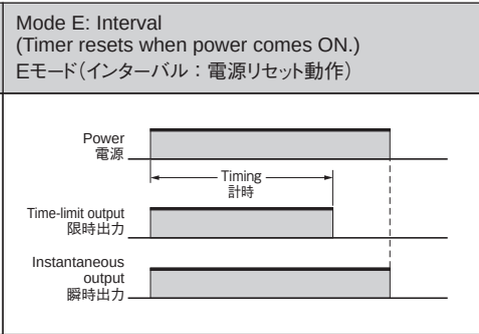
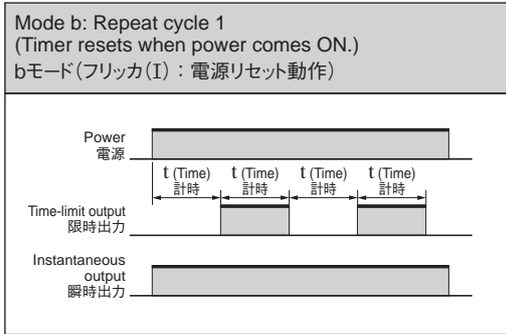
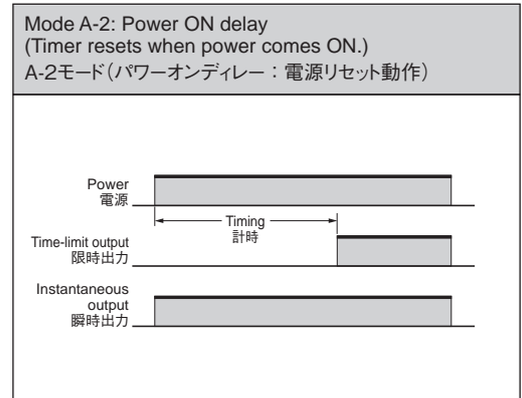
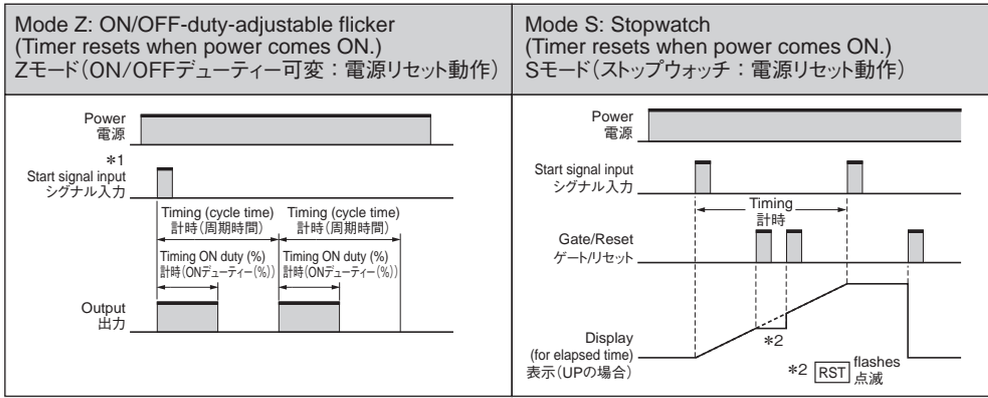
1. In mode A/b/b-1/b-5/Z, the start signal input is disabled.
2. In mode C/d/E/G/H, the start signal input is enabled (The input is accepted).
3. In mode A-1, timing starts when the start signal goes ON, and resets when the signal goes OFF.
4. In mode S, the signal starts and stops timing.

* 1 <計時中のシグナル入力について>

1. A/b/b-1/b-5/Zモードは“無効”です。
2. C/d/E/G/Hモードは“有効(受付ます)”です。
3. A-1モードはシグナルオンでスタート・シグナルオフでリセットです。
4. Sモードは計時スタート/ストップです。

For details on output mode operation, refer to the datasheet.
詳細動作チャートはデータシートを参照ください。

② Models with Instantaneous Contact Outputs
瞬時接点付タイプ

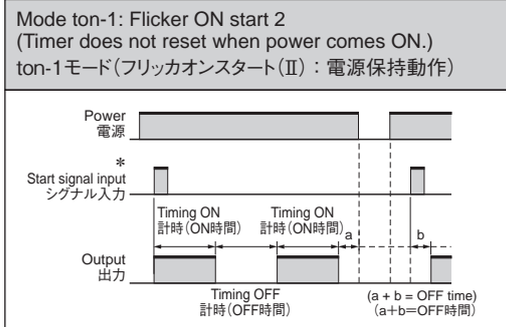
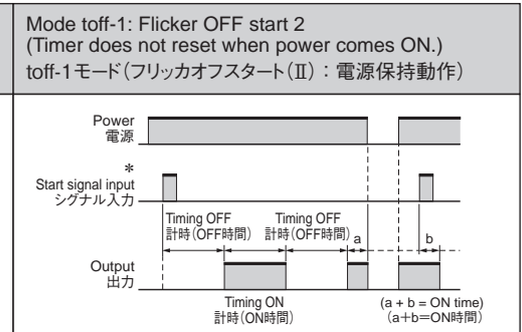
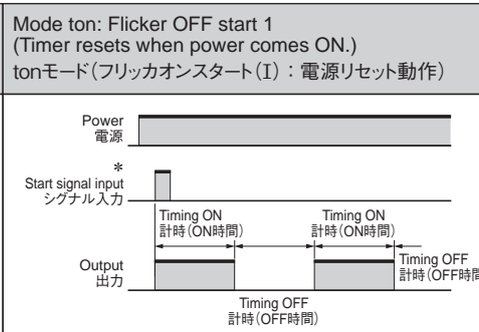
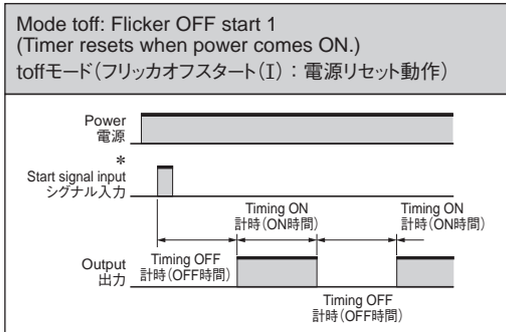


(2) Operating Procedures for Twin Timer Function ツインタイマとしてご使用される場合

Set the twin timer output mode using the keys. キーでツインタイマ出力モードを設定します。

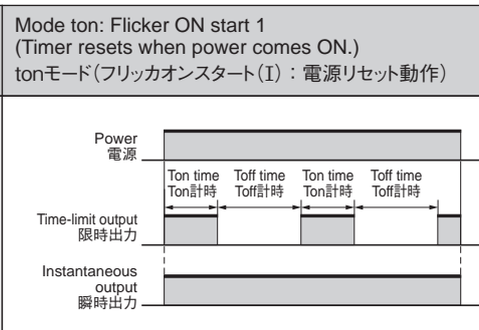
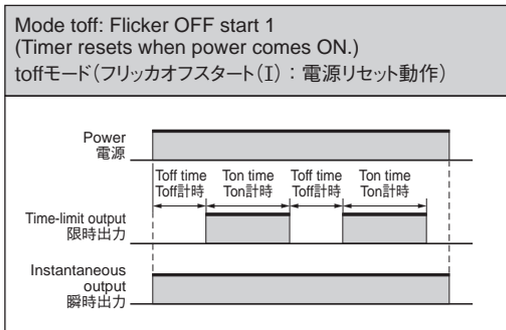


① Models without Instantaneous Contact Outputs 瞬時接点付タイプを除く



* Start signal input during timing operation
In all 4 mode, the start signal input is disabled.
* <計時中のシグナル入力について>
ツインタイマの4モードとも“無効”です。

② Models with Instantaneous Contact Outputs 瞬時接点付タイプ



For details on output mode operation, refer to the datasheet.
詳細動作チャートはデータシートを参照ください。