

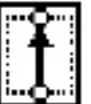



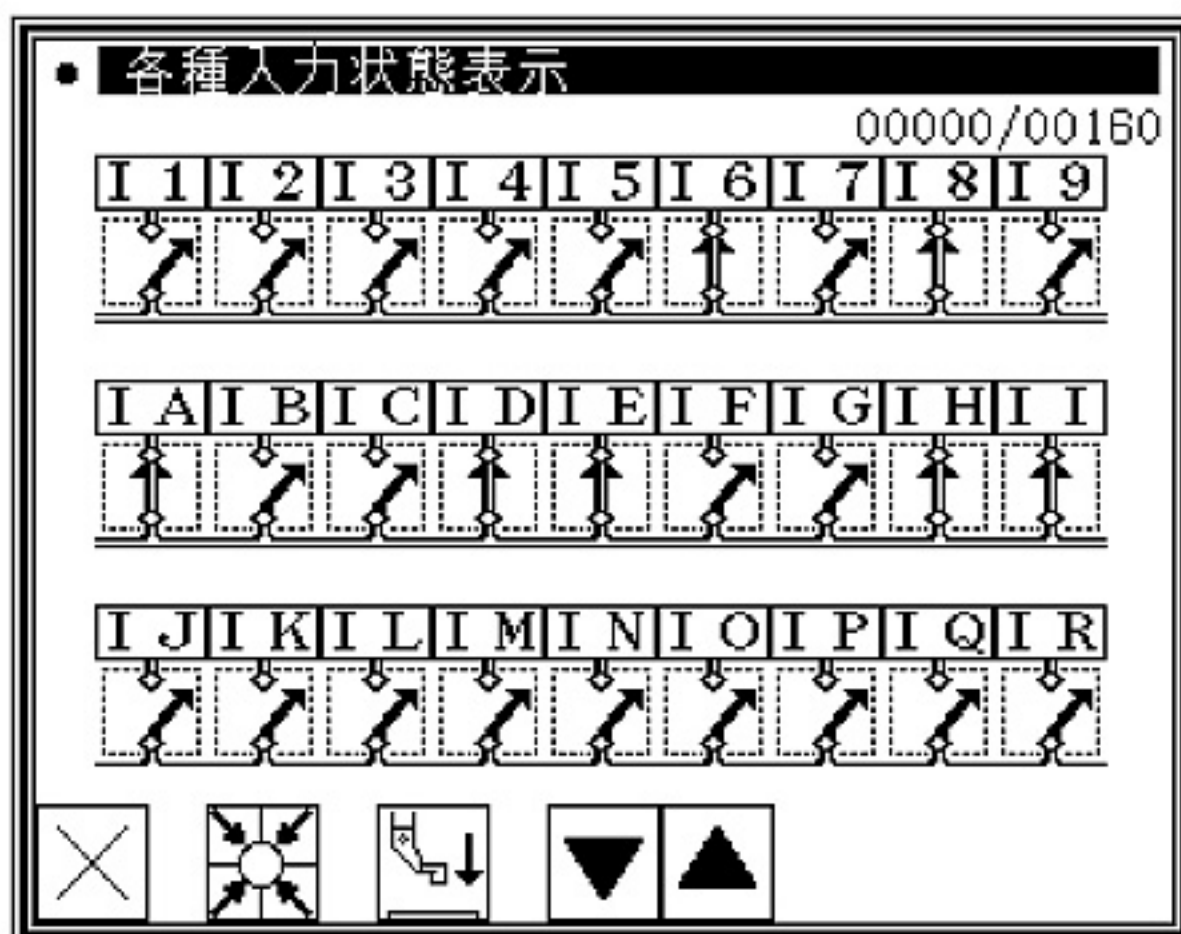
## 縫製可能状態時の入力信号の確認

なんらかの問題によって糸切り機構（ヒートカッタ）が止まったときや、スタートスイッチを踏んでも縫製を開始しないときは下記により入力（センサー）信号を確認してください。詳細は別紙技術資料操作パネル編の[14]入出力設定モードを参照してください。

**メモ** 縫製可能状態に復帰する方法は次項[7-6-4.トラブル時の対処方法]で説明しますが、機械的な問題（センサーの故障や位置ずれ等を含む）が原因で対処できない場合もあります。

- (1) 標準画面で  を押してメニュー画面を開きます。
- (2)   を押して入出力設定モード画面を開きます。
- (3)  を押すと各種入力状態表示画面が開きます。

入力信号のON/OFF 状態が以下の図のようであることを確認します。



: 入力信号 ON の状態



: 入力信号 OFF の状態

信号名	機能名	状態
I1	スタートペダル	OFF
I2	外押え1	OFF
I3	予備	OFF
I4	途中停止	OFF
I5	中押え降下センサー	OFF
I6	下糸切り戻りセンサー	ON
I7	下糸切り出力センサー	OFF
I8	布厚検知上昇センサー	ON
I9	上糸切り出力センサー	OFF

信号名	機能名	状態
IA	上糸切り戻りセンサー	ON
IB	糸手繰り出力センサー	OFF
IC	糸張り出力センサー	OFF
ID	糸張り戻りセンサー	ON
IE	糸緩め出力センサー	ON
IF	糸緩め戻りセンサー	OFF
IG	自動下糸切りスイッチ	—
IH	自動上糸切りスイッチ	—
II	自動/手動切替スイッチ	ON

(IG、IHは ON/OFF どちらかの表示となります。)