
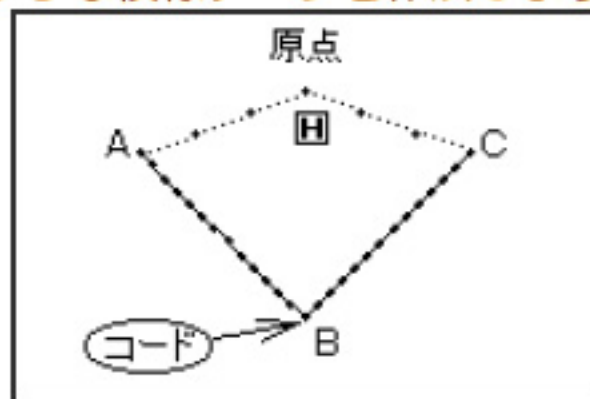


コードデータ入力

操作のポイント

- コードデータ入力を指定 ()
 - コードデータ一覧からコードデータを選択/入力
- 【例】 下図のような模様データを作成します。



A-B 点の直線、B-C 点の直線の間のB 点に「針上途中停止」のコードを入力します。

メモ 直線、円、円弧、曲線、折れ線で、入力途中にコードデータは入れられません。入れる場合は修正モードでコードデータ追加をしてください。
(例のように直線と直線の間には、入れられません。)

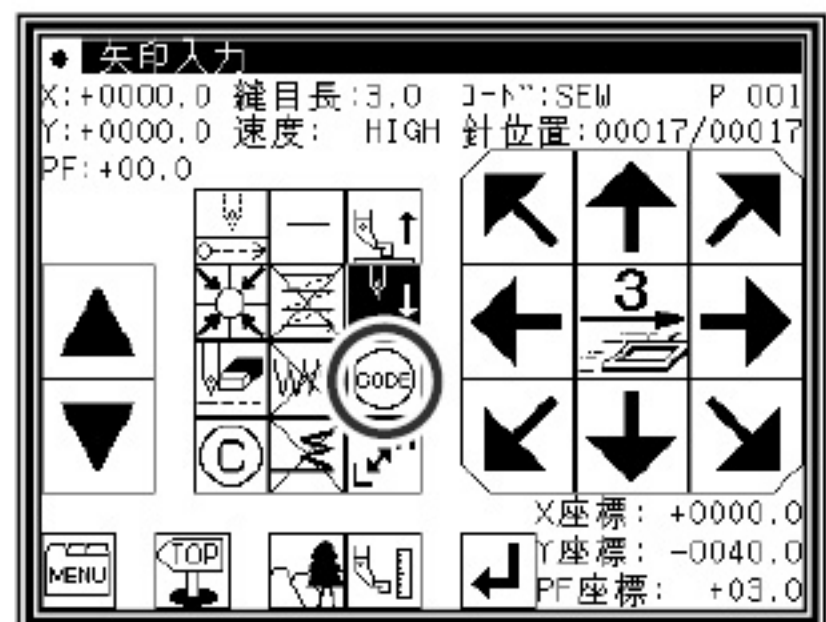
操作の詳細


(1) A 点から B 点の直線入力


- ▶ 「1. 直線入力」の要領で A 点から B 点までの直線を入力します。

(2) コードデータ (針上途中停止) 入力

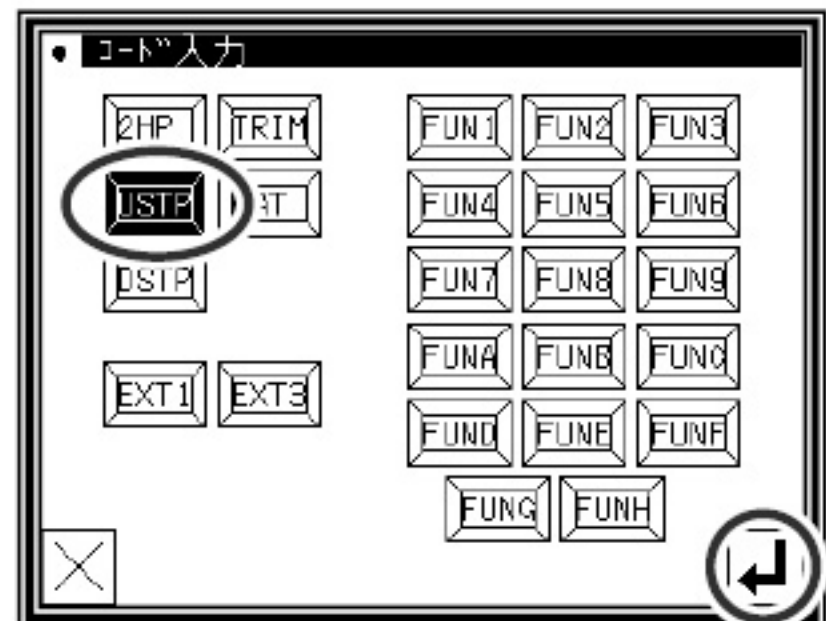
- ▶  を押します。



- ▶  を押します。
(次ページのコードデータ一覧表を参照してください。)

- ▶  を押して決定します。
(針上途中停止コードが作成されます。)

- ▶ 矢印入力画面に戻ります。



(3) B 点から C 点の直線入力

- ▶ 「1. 直線入力」の要領で B 点から C 点までの直線を入力します。

(4) リターン・エンドコードの入力、データ完了

- ▶ リターンエンドを入力して完了です。