

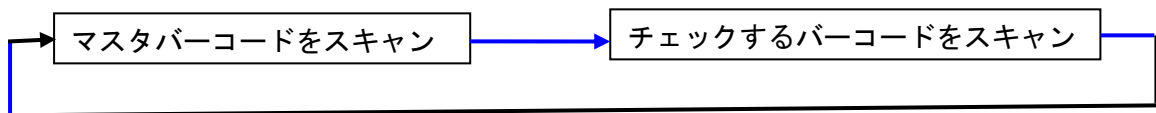
HT630 バーコード照合プログラム説明書

本書はHT630のバーコード照合プログラムの使用方法について説明しています。

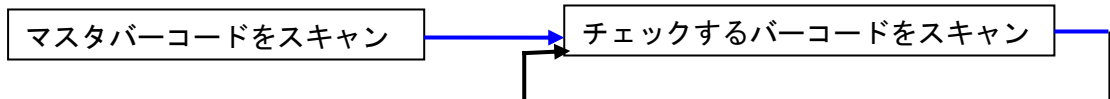
バーコード照合プログラムの機能

1対1および1対nの照合を行います。





1対1の場合、マスタデータをスキャンまたはキー入力し、次にスキャンしたバーコードと合致しているかどうかをチェックします。合致しているかどうかに関わらず次にマスタデータを再度入力します。



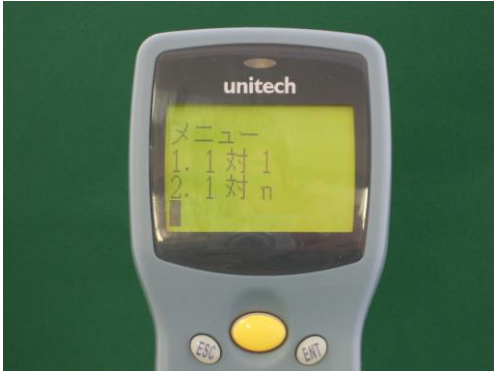



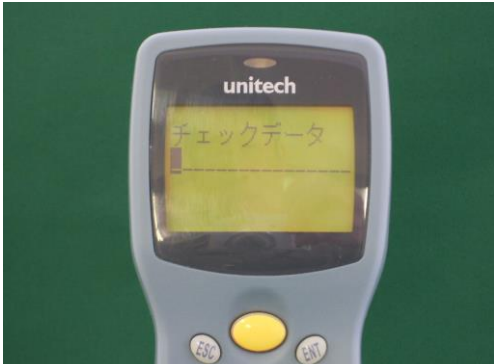

1対nの場合、マスタデータをスキャンまたはキー入力し、以降のスキャンしたバーコードがマスタデータと合致しているかどうかチェックします。



バーコード照合プログラム CHECK12P

	<p>電源を入れるとタイトル画面が現れます。何かキーを押すとメニュー画面に進みます。</p>
	<p>1対1および1対nの照合を行います。1対1または1対nのいずれかを選択します。</p>
	<p>マスターデータをスキャンまたはキー入力します。</p>
	<p>チェックデータをスキャンします。</p>

	<p>マスタデータとチェックデータが一致していれば短いビープ音と「一致しました」のメッセージを表示します。 何かキーを押すとマスタデータ入力の画面に戻ります。 マスタデータ入力の画面で F1 キーを押すとメニュー画面に戻ります。</p>
	<p>マスタデータとチェックデータが一致していなければ、長いビープ音と「一致しません」のメッセージを表示します。 何かキーを押すとマスタデータ入力の画面に戻ります。 マスタデータ入力の画面で F1 キーを押すとメニュー画面に戻ります。</p>
	<p>1 対 n の場合、マスタデータをスキャンまたはキー入力し、以降のスキャンしたバーコードがマスタデータと合致しているかどうかチェックします。 2 を選択すると 1 対 n の照合を行います。</p>
	<p>マスタデータをスキャンまたはキー入力します。</p>

	<p>チェックデータをスキャンします。</p>
	<p>一致した場合は短いビープ音と「一致しました」、一致しない場合は長いビープ音と「一致しません」のメッセージが表示されます。</p> <p>何かキーを押すとチェックデータの画面が再度表示されます。F1 キーを押すとマスターデータ入力の画面に戻ります。</p>
