












































電源	電源の入/切	<p>本体の  キーを約 1 秒以上長押しすると、電源が入ります。</p> <p>本体の  キーを約 3 秒以上長押しすると、カウントダウンして電源が切れます。</p>
輝度	画面を明るくする	<p> 輝度 →  画面が明るくなります。 10 が最高値</p> <p>輝度メニューを表示します</p>
	画面を暗くする	<p> 輝度 →  画面が暗くなります。 1 が最低値</p> <p>輝度メニューを表示します</p>
	昼間、夜間モードを切り替える	<p> 輝度 →  輝度 画面の昼、夜モードを切り替えます。</p> <p>輝度メニューを表示します</p>
画面	地図/魚探画面を表示する	<p> を押すことにより、プロッタ ⇄ プロッタ+魚探 ⇄ 魚探(普通) ⇄ 魚探(拡大)の順に切り替わります。</p> <p>魚探(拡大)画面で  キーを押すと固定拡大、 キーを押すと追尾拡大となります。</p>
	地図画面と魚探画面の表示幅を変更する	<p> を押し、 キーで画面幅に合わせ、 キーで画面幅を変更出来ます。画面幅は1~10まで変更できます。 ※プロッタ+2周波の場合は、7~10までとなります。</p>
	魚探画面を表示する	<p> を押すことにより、プロッタ ⇄ プロッタ+魚探 ⇄ 魚探(普通) ⇄ 魚探(拡大)の順に切り替わります。</p> <p>魚探(拡大)画面で  キーを押すと固定拡大、 キーを押すと追尾拡大となります。</p>
	目的地画面を表示する	<p> ⇄ 0) データ ⇄ 1) 目的地編集に合わせて、  ボタンを押します。</p>

輝度メニュー

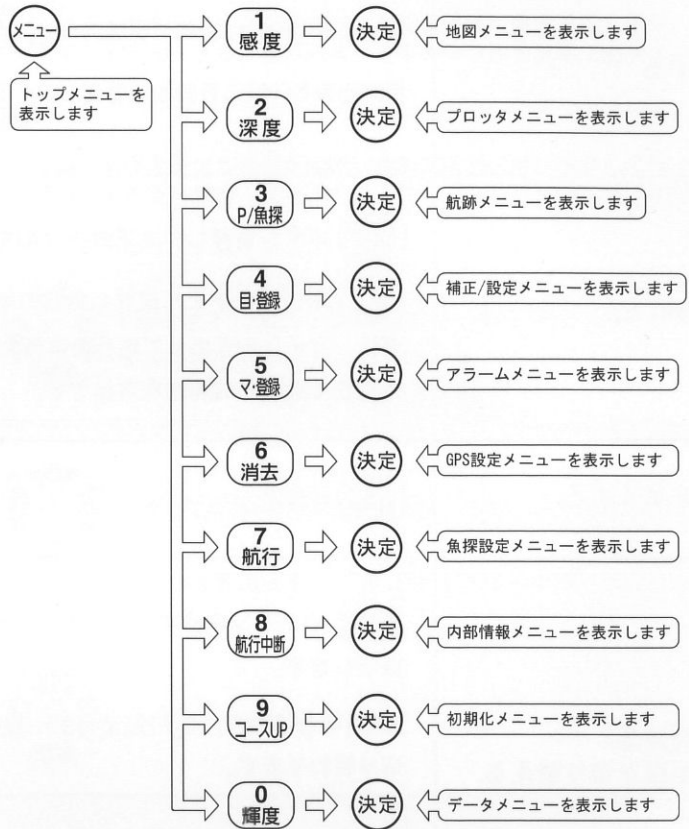


地図 図	地図画面を拡大表示する	 十字カーソル非表示の時：自船を基準に拡大表示します。 十字カーソル 表示の時：十字カーソルを基準に拡大表示します。
	地図画面を縮小表示する	 十字カーソル非表示の時：自船を基準に縮小表示します。 十字カーソル 表示の時：十字カーソルを基準に縮小表示します。
	地図画面を移動する	 十字カーソル非表示の時：十字カーソルを表示し、十字カーソルが移動します。画面の端まで来ると、地図画面を移動します。 十字カーソル表示の時：十字カーソルが移動します。画面の端まで来ると、地図画面を移動します。
カーソル	十字カーソルの表示/非表示	 の矢印のどれかを押しと、カーソルが表示されます。 カーソルを消去するには、  ボタンを押します。
	十字カーソルを移動する	 十字カーソルが移動します。
目的 地 記憶	自船位置で目的地を記憶する	GPS受信、またはDATA端子よりDATAを入力して、経緯度が黒字の時、  キーを押すと、自船位置を目的地として0001~9979まで記憶します。
	カーソル位置で目的地を記憶する	 の矢印のどれかを押しと、カーソルが表示されます。⇨  ⇨  ⇨  記憶する場所に十字カーソルを合わせます ⇨  ⇨  カーソル位置を目的地として0001~9979まで記憶します。
マーク 記憶	自船位置でマークを記憶する	GPS受信、またはDATA端子よりDATAを入力して、経緯度が黒字の場合、  キーを押すことで、マーク記憶が可能です。 記憶数は20,000点です。
	カーソル位置でマークを記憶する	 の矢印のどれかを押しと、カーソルが表示されます。⇨  ⇨  ⇨  記憶する場所に十字カーソルを合わせます ⇨  ⇨  カーソル位置を目的地として20,000点まで記憶します。

航行	帰港する	<p>目的地番号0001に目的地記憶済み：7 航行 キーを押すと、航行開始します。</p> <p>目的地番号0001に目的地記憶無し：7 航行 キーを押しても、キー音のみで動作はしません。</p>
	目的地に航行する	<p>目的地編集 ボタンを押し、上下カーソルで航行する目的地を選び、</p> <p>7 航行 ボタンをすと、選択した目的地に航行します。</p> <p>また、カーソルを出して航行先に合わせ 7 航行 ボタンを押すことで、カーソル位置への航行も可能です。</p>
	航行を中止する	<p>8 航行中断 を押す。</p>
魚探	魚探周波数/ 魚探画面を切り替える	<p>周波数 のボタンを押すことにより、それぞれの周波数の魚探画面を表示します。</p> <p>50kHz ⇄ 200kHz ⇄ 2周波 (50kHz優先) ⇄ 2周波 (200kHz優先) の順に切り替わります。</p> <p>※ 2周波画面で周波数の数字が赤色になっている方が優先となります。</p>
	感度/STCを変更する	<p>1 感度 →  キーを押すと、感度⇄感度50K⇄STC50K⇄感度200K⇄STC200K⇄干渉防止⇄周波数⇄感度に設定が替わります。</p> <p>1 感度 →  キーを押すと、自動⇄手動、低<- ->高などの設定が替わります。</p>
	深度を変更する	<p>2 深度 →  キーを押すと、深度⇄測深移動⇄測深範囲⇄拡大範囲⇄画面幅⇄深度に設定が替わります。</p> <p>2 深度 →  キーを押すと、自動⇄手動、低<- ->高の設定が替わります。</p>

メニュー設定

メニューを表示する



※ キーを押して、トップメニューの項目を選択し、決定 キーを押しても、各メニューを表示します。

メニューの項目を選択する



キーを押して、変更したいメニュー項目にセルを合わせます。

決定 キーを押すと、メニューの項目の内容にセルが移動します。

※ 1 感度 ~ 0 輝度 キーを押して、メニューの項目を選択し、決定 キーを押しても、メニュー項目の内容にセルが移動します。

メニューの項目内容を変更する



キーを押すと、設定を変更します。

決定 キーを押すと、設定変更を決定します。

※メニュー項目によって、1 感度 ~ 0 輝度 キーを使用する場合があります。

メニューを1つ戻る



キーを押すと、ひとつ前の状態に戻ります。