

製品名	PEREGRINE	PEREGRINE TX	TERN	TERN TX	TERIC	PERDIX 2
製品画像						
主な特長	素晴らしい画面 バリューエンジニアリング	素晴らしい画面、エア統合機能とデジタルコンパスで強化されています	鮮やかな画面と当社で最もコンパクトなコンピューター	鮮やかな画面とエアールインテグレーションを備えた最もコンパクトなコンピューター	当社のフラッグシップであるコンパクトなコンピューター	丈夫な外装の実績あるフル機能のコンピューター
ディスプレイの種類	バックライト液晶	バックライト液晶	AMOLEDフルカラー	AMOLEDフルカラー	AMOLEDフルカラー	バックライト液晶
ディスプレイのサイズ	2.2"	2.2"	1.3"	1.3"	1.39"	2.2"
トランスミッター対応	X	4つ	X	4つ	4つ	4つ
レンズの形式	強化ガラス	強化ガラス	強化ガラス	強化ガラス	サファイア	強化ガラス
バッテリーの種類	ワイヤレス充電式 リチウムイオン電池	ワイヤレス充電式 リチウムイオン電池	ワイヤレス充電式 リチウムイオン電池	ワイヤレス充電式 リチウムイオン電池	ワイヤレス充電式 リチウムイオン電池	単3 ユーザーにより変更可能
BLUETOOTH® ワイヤレステクノロジー	○	○	○	○	○	○
通常バッテリーでの ダイビング時間	最大30時間 (中レベルの輝度の場合)	最大30時間 (中レベルの輝度の場合)	最大20時間 (中レベルの輝度の場合)	最大20時間 (中レベルの輝度の場合)	最大30時間 (中レベルの輝度の場合)	最大60時間 (中レベルの輝度の場合)
デジタルコンパス	X	○ (3軸の傾斜補正、デジタルコンパス)	X	○ (3軸の傾斜補正、デジタルコンパス)	○ (3軸の傾斜補正、デジタルコンパス)	○ (3軸の傾斜補正、デジタルコンパス)
耐圧水深	120m / 394ft	120m / 394ft	120m / 394ft	120m / 394ft	200m / 660ft	260m / 850ft
ガスの数	OC (オープン・サーキット) x 3	OC (オープン・サーキット) x 3	OC (オープン・サーキット) x 3	OC (オープン・サーキット) x 3	OC (オープン・サーキット) x 5 CC (クローズド・サーキット) x 5	OC (オープン・サーキット) x 5 CC (クローズド・サーキット) x 5
ダイブモードの種類	エアール、ナイトロックス、3ガスナイトロックス、ゲージ	エアール、ナイトロックス、3ガスナイトロックス、ゲージ	エアール、ナイトロックス、3ガスナイトロックス、ゲージ、フリーダイビング	エアール、ナイトロックス、3ガスナイトロックス、ゲージ、フリーダイビング	OC Rec, OC Tec, CC/BO, ゲージ, フリーダイビング	エアール、ナイトロックス、3ガスナイトロックス、ゲージ, OC Tec, CCR
ダイブログ時間	約200時間	約400時間	約500時間	約500時間	約500時間	約1000時間
重量 (ダイブコンピュータ本体のみ)	122g	125g	100g	100g	119g	190g
警報音 & 振動	触覚	触覚	触覚	触覚	触覚/聴覚	触覚