

製品名	PEREGRINE (ペレグリン)	PERDIX AI (パディックス AI) PERDIX (パディックス)	TERIC (テリック)
製品画像			
対象ダイバー	一般的なダイバー (エアーおよびナイトロックス)	上級ダイバー (全種類)	上級ダイバー (全種類)
主な特長	大型スクリーン、他にはない特別価格、シンプルなダイブモード、振動による警報あり	パワフルなコンピュータ、ユーザーによる交換が可能なバッテリー、一部のアドバンスド機能あり	パワフルなコンピュータ、腕時計サイズ、OLEDスクリーン、全てのアドバンスド機能を内蔵
ダイビングモード	エアー (一般的なダイビング用) ナイトロックス (最大 40%までのガス 1 種類) 3 ガスナイトロックス (最大 100%の酸素) ゲージ	OC REC (ナイトロックス 99%まで対応) OC Tec (トライミックス対応) CC/BO (固定 PPO2) ゲージ	OC REC (ナイトロックス 99%まで対応) OC Tec (トライミックス対応) CC/BO (固定 PPO2) フリーダイビング ゲージ
ガス数	3	5	5
アルゴリズム	ZHL-C	ZHL-C	ZHL-C
画面解像度	320 x 240 QVGA	320x240 QVGA	400 x 400
ディスプレイの種類	フルカラー LED LCD	フルカラー LED LCD	フルカラー OLED
ディスプレイサイズ	5.59cm / 2.2 インチ	5.59cm / 2.2 インチ	3.53cm / 1.39 インチ
サイズ (WxHxD)	77mm x 68mm x 25mm (3.09" x 2.67" x 0.98")	83mm x 74mm x 39mm (3.26" x 2.9" x 1.53")	55mm x 55mm x 18mm (2.17" x 2.17" x 0.71")
重量 (ダイブコンピュータのみ)	122g (0.27 lbs)	154g (0.34 lbs)	120.4g (0.26 lbs)
バッテリーの種類	充電式リチウムイオン電池	単 3 電池 x 1 (すべての種類)	充電式リチウムイオン電池
1 回の充電での持続時間	最大 30 時間 (中レベルの輝度の場合)	アルカリ単 3 電池 - 最大 40 時間 SAFT LS14500 - 最大 100 時間	バッテリー寿命 (AI 使用可) 最大 30 時間(ダイビングモード)
ダイブログ容量 (10 秒毎)	約 200 時間	約 1000 時間	約 500 時間
耐圧水深	120m / 394ft	260m / 850ft	200m / 660ft
警報音&振動	警報振動のみ	X	警報音&振動
エアーインテグレーション	X	○ (PERDIX AI のみ)	○
トランスミッター数 (オプション)	X	最大 2 個 (PERDIX AI のみ)	最大 2 個
ワイヤレスデータ転送テクノロジー	○	○	○
ボタンインターフェイスの数量	2 (316 ステンレススチールボタン)	2 (ピエゾ)	4 (316 ステンレススチールボタン)
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)
NDL プランナー	○	○	○
減圧プランナー	○	○	○
ファームウェア更新機能	○	○	○
利用可能な言語	英語、フランス語、簡体字中国語、繁体字中国語、ドイツ語、ポルトガル語、韓国語、日本語、イタリア語、スペイン語	英語、フランス語、簡体字中国語、繁体字中国語、ドイツ語、ポルトガル語、韓国語、日本語、イタリア語、スペイン語	英語、フランス語、簡体字中国語、繁体字中国語、ドイツ語、ポルトガル語、韓国語、日本語、イタリア語、ロシア語、スペイン語
ストラップ	ブラックのステンレススチール金具付き 26mm シリコン製バンド、ショックコード	ブラックのバンジー ストラップ キット バンジー コード	ストラップ幅 22mm (エクステンダー付属)
オプションのアドオンおよびアクセサリ	トラップカラー (オーシャンブルー、ホワイト)		ブルーベゼル、シルバーベゼル、多数のストラップカラー