

御取引先 各位

2023年12月7日

ディーセント エムケー 3 アイ/エムケー 3 エスアイ/エムケー 3 エス / ティー2

## 「Descent Mk3i/Mk3Si/Mk3S/ T2 トランシーバー」 新発売のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のお引き立てにあずかり、厚く御礼申し上げます。

この度、GPSダイビングコンピューターシリーズの最新モデル「Descent Mk3」シリーズが新発売される運びとなりました。発売日は12月22日(金)となります。ご質問・ご不明な点などございましたら、各営業担当までお問い合わせください。

敬具

	品番	製品名	UPC	価格(税別)	価格(税込)
①	010-02752-32	Descent Mk3i Carbon Gray DLC Ti/Black	753759332976	225,455	248,000
②	010-02857-12	Descent Mk3Si Carbon Gray DLC Ti/Black	753759333188	198,182	218,000
③	010-02857-22	Descent Mk3Si SKF12 PVD Ti/French Gray	753759333232	198,182	218,000
④	010-02857-02	Descent Mk3S Steel/Fog Gray	753759333133	170,000	187,000
⑤	010-13308-01	Descent T2 トランシーバー	753759332440	70,000	77,000

画面はハメコミ合成です



## <Introduction>

「Descent」シリーズは時計として洗練されたデザインでありながら、ダイビング・アドベンチャーを楽しむための多彩な高機能を搭載したダイビング用コンピューターシリーズ。その最上位となる「Descent Mk」シリーズは、フルカラーマッピングの位置参照機能と、より高度な安全サポート機能を提供する唯一の腕時計サイズのダイビングコンピューターとして誕生しました。

今回発売する「Descent Mk3」シリーズは、水中での視認性と操作性がさらに向上。ディスプレイはアクティブマトリクス式有機ELで鮮やかで高精細な表示を実現したAMOLEDを採用し、深い水中、暗いスポットでも見やすくなりました。ディスプレイモードは「デカ文字モード」が追加。重要なダイビングデータの数字を大きく表示し、ダイビング中での見やすさがアップしました。また、時計右側には深度センサーを守るボタンガードを装備。インターフェイスは陸上での操作性を考慮し、ボタン操作に加えタッチパネルを採用（ダイビング中はオフ）。さらに、20ATM防水（200m）に進化し、より深いダイブを行う上級ダイバーや職業ダイバーにも対応しました。ボタンはグローブ着用時でも操作しやすいインダクティブ・デザインで、深度センサーを守るボタンガードも新たに装備しています。また、ダイビングサポート機能として、新たに「ダイブレディネス」「ダイブビューマップ」を搭載しました。ソナーテクノロジーを応用した「SubWave」もアップデート。T1トランスミッター（送信機）からT2トランシーバー（送受信機）にアップデートし、安全をサポートする機能を追加しています。Garminの最新テクノロジーを余すところなく投入した「Descent Mk3」シリーズで、安全に、楽しく、ダイビング・アドベンチャーをお楽しみください。

## < Descent Mk3 シリーズの特徴 >

<p>AMOLEDディスプレイで 水中視認性アップ</p>	<p>ディスプレイはアクティブマトリクス式有機ELで鮮やかで高精細な表示を実現したAMOLEDを採用。深い水中、暗いスポットでも見やすくなりました。また、表示は「デカ文字モード」が追加し、重要なダイビングデータの数字は大きな文字で確認できるようになりました。</p>
<p>頑丈なデザインと 水中操作性防水気圧は20ATMに</p>	<p>本体はキズのつきにくいサファイアレンズ、米国防衛装備品のための規格MIL-STD-810に準拠したタフネス設計。20ATM（20気圧）防水機能※になり、フリーダイビングでも活躍します。また、時計右側には深度センサーを守るボタンガードを装備。</p>
<p>ダイビングをサポートする機能</p>	<p>身体がダイビングの準備をどれくらいできているか、睡眠、運動、ストレス、時差ぼけなどの各要因を分析して表示する「ダイブレディネス」、カラーの水深地図と、世界4,000のダイブサイトのポイント表示する「ダイブビューマップ」が新しく搭載。また、『Descent Mk3i 51mm』には、時計12時の方向に、赤白2色に切り替え可能なLEDフラッシュライトを搭載。ダイビングの予備ライトとしても役立ちます。</p>
<p>『Descent T2』とのペアリングにより ダイビングの安全を強力にサポート (Descent MK3i 51mm、 Descent MK3Si 43mmのみ対応)</p>	<p>Garminソナーテクノロジーを応用し、タンクの圧力・空気量・空気消費速度などを統合監視できるSubwaveは2.0にアップデート。トランスミッター（送信機）からトランシーバー（送受信機）に進化し、タンク残圧の確認できます。また、最大8台のT2トランシーバーとペアリングができ、バディのタンク圧の他、バディのいる水深、バディと自分との距離も表示。（距離は今後のソフトウェアアップデートにより使用可能） Mk3シリーズ+T2を持つダイバー同士で、水中間で簡単なテキストメッセージの送受信を行うことができるようになりました。※水中メッセージは今後のアップデートにより使用可能</p>

## <Descent Mk3のスペック>

		New Descent Mk3i - 51mm	New Descent Mk3Si - 43mm	New Descent Mk3S - 43mm
本体サイズ		51 x 51 x 16.4 mm	43 x 43 x 14.3 mm	43 x 43 x 14.15 mm
ディスプレイ		1.4" (454 x 454 ピクセル)	1.2" (390 x 390 ピクセル)	
重量		シリコンバンド : 105.6 g	68.3 g	72.5 g
内蔵メモリ		32GB		
GNSSマルチバンド		GPS/GLONASS/GALILEO/みちびき (補完信号)		
センサー		水中対応光学式心拍計/水中3軸電子コンパス/気圧・高度計/加速度計/温度計/深度センサー/血中酸素トラッキング※1		
素材		DLCチタニウムベゼル、サファイアクリスタルレンズ、FRPケース		ステンレススチールベゼル、サファイアクリスタルレンズ、FRPケース
稼働時間 ※2	ダイビングモード	約66時間	約30時間	約30時間
	ダイビングモード Descent T2	約40時間	約15時間	-
	スマートウォッチモード	約25日間	約10日間	約10日間
	バッテリー節約ウォッチモード	約31日間	約12日間	約12日間
	GPS+光学式心拍計	約76時間	約28時間	約28時間
	バッテリー最長GPSモード	約118時間	約44時間	約44時間
	Expeditionモード	約24日間	約10日間	約10日間
防水機能※3		20ATMダイビング (200m防水)		
ダイビング機能		6種類のダイブモードに対応 (単一ガス、マルチガス、ゲージ、CCR、アブネア、スピア)、ダイブログ記録 (最大200)、水面でのGPSサポート、エントリー/エキジットポイントの自動記録、水中3軸電子コンパス、ダイビングプラン、減圧理論 (ビュルマン ZHL-16c)、淡水/海水/カスタム、セーフティーストップ、ディープストップ、PO2 (最大1.6)、保守性、ガス設定 (空気、ナイトロックス、トライミックス、酸素、バックアップガス)、ダイプレディネス		
ダイブサイトへのナビゲーション		●	●	●
LEDフラッシュライト		●	-	-
SubWave Air-Integration機能※4		Descent T2 Transmitter (別売) と連携可能。 タンク圧力モニタリング可。接続台数8台/水中最大範囲10m/30m		-
ダイバー同士の水中メッセージ機能 (近日公開予定)		●	●	-
スポーツ機能		ランニング、ゴルフ、スキー、登山、サイクリング、スイミング、SUPなど30種目以上		
地図・スポーツ関連コース		国土地理院地形図/日本詳細道路地図/日本詳細道路歩行者地図 ゴルフコース(国内外43,000以上)/スキーコース(国内外世界2,200コース以上)		
スマート機能		通知機能※4、音楽再生機能 (最大2000曲)、キャッシュレス決済 (Garmin Pay/Suica※5) など		
ライフログ機能		心拍数、呼吸数、ステップ数、睡眠、ストレスレベル、消費カロリー、Body Battery、血中酸素トラッキング※1など		
時計機能		GPS時刻同期、アラーム、タイマー、ストップウォッチ、タイドグラフ (潮汐表) ※4、日の出日没、ウォッチフェイス変更		
対応アプリ※6		Garmin Dive, Garmin Explore, Garmin Connect, Connect IQ		
インターフェース		USB/Bluetooth/Wi-Fi/ANT+/SubWave		USB/Bluetooth/ Wi-Fi/ANT+
標準付属品		本体、ウェットスーツ用ロングバンド、USB-C充電ケーブル、製品保証書		

※1 : 血中酸素トラッキングは自己診断又は医師への相談をはじめとする医学的な使用を意図するものではなく、  
 疾病の治療・診断・予防を目的とした医療機器ではありません。

※2 : 設定や使用状況により、稼働時間は短くなる場合がございます。

※3 : 防水規格についてはこちらをご覧ください。 <https://www.garmin.com/ja-JP/legal/waterrating-definitions/>

※4 : 接続性と伝送範囲は、海流と海底地形などの状況により影響を受けます。

※5 : Suicaは東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

※6 : スマートフォンへのペアリングが必要です。