



仕様

形式	水中スピーカ UA30	
対象	大会など大規模な範囲での使用（真水）	
再生周波数帯域	50Hz～10kHz	
インピーダンス	4Ω	
最大入力	60W 漏電センサー検出器内蔵	
出力音圧レベル	130dBV/μPa	
指向特性	無指向性・全方位	
最大深度	10m（推奨 1.5m）	
使用温度範囲	5℃～40℃	
接続方法	スピーカ ⇄ ケーブル：防水型コネクタ ケーブル ⇄ アンプ：防水型コネクタ	
ケーブル	25m（延長Max 50m）	
絶縁	漏電検出装置内蔵（特許取得）	
外形寸法	スピーカ本体 φ200×65 mm 保護カバー装着時 φ216×67 mm（ケーブル・突起物を除く）	
色	青色	
質量	4.5kg（保護カバー・ケーブルを除く）	
オプション	延長ケーブル	
注意	水中スピーカは水中用に開発されていますので、空気中で駆動すると破損する場合があります。この水中スピーカは漏電防止の為、専用アンプ用に設計がなされていますので他の機器との接続は絶対にしないようご注意ください。 水中スピーカの使用に際し水質による変色はありますが、性能に影響ありません。	
UETAX	型番 水中スピーカ UA30	発行 2020年4月