

DWR-P01DN/Gは、ポータブルベースユニットに収納でき、設置用としても持ち出し用としても運用できる高性能ポータブルレシーバー/単3形バッテリータイプです。

## 主な仕様

チューナー部	
受信方式	: トゥルーダイバーシティ方式
回路方式	: ダブルスーパーヘテロダイン
受信周波数	: 1240.150～1251.825MHz、25kHz間隔の468波 1253.175～1259.850MHz、25kHz間隔の268波
局部発信方式	: 水晶制御PLLシンセサイザー
アンテナ端子	: BNC-R、50Ω
感度	: 20dBμ以下(ビットエラーレート=1×10 <sup>-5</sup> 時、S/N劣化なし)
オーディオ部	
出力端子	: ヘッドホン端子…ステレオミニジャックインピーダンス16～63Ω アナログ出力端子…(1/2) XLR-3-32タイプ デジタル出力端子…BNC-R、75Ω
入力端子	: WORD SYNC IN 端子 BNC-R、75Ω終端機能付き(32～96kHz)
基準出力レベル	: -58dBu -36dBFs/-20dBFs 切替
ダイナミックレンジ	: 106dB 以上(A-weighted)
全高調波ひずみ率	: 0.03% 以下(コーデックモード1、2設定時) 0.3% 以下(コーデックモード3設定時)
音声遅延時間	
アナログ出力	: 1.9msec(コーデックモード1設定時)(送受 3.4msec) 0.5msec(コーデックモード2設定時)(送受 1.5msec) 1.9msec(コーデックモード3設定時)(送受 4.0msec)
デジタル出力	: 1.9msec(コーデックモード1設定時)(送受 3.4msec) 1.5msec(コーデックモード2設定時)(送受 2.5msec) 2.8msec(コーデックモード3設定時)(送受 4.9msec)
一般	
電源	: DC 9.0V(単3形アルカリ乾電池6本) DC 12.0V(DC IN)
電力概要	: 乾電池持続時間約5時間 (外気温25℃、ソニー単3形アルカリ乾電池、 ワイヤレスリモートコントロール機能OFF、 ディスプレイの自動消灯設定AUTO OFF、 デジタル出力OFF、ヘッドホン未接続で2チャンネル連続使用時)
許容動作温度	: 0～50℃
許容保存温度	: -20～+60℃
ワイヤレスリモートコントロール	: 2.4GHz帯 IEEE802.15.4 準拠
外形寸法(幅×高さ×奥行)	: 約140×98×36mm(アンテナおよび突起部を除く)
質量	: 約620g(電池含む、アンテナ含まず)
付属品	
ホイップアンテナ(2)、DC電源ケーブル(4ピン端子用)(1)、ソフトケース(1)、Vマウントアダプター(1)、 ショルダーベルト(1)、電池ケース(予備)(1)、帯域識別ラベル(1)、CD-ROM(1)	