

## ■ UHF船上通信設備用 携帯無線機 HX600UJFIS

(株) CSR製のUHF携帯船上通信設備です。  
防塵・防水 (IP57相当)、本質安全防爆規格は、  
(ANSI/UL913-Fifth Edition, Rev. 2/21/1997)  
Division 1, Class I, Group A, B, C&D, Class II,  
Groups E, F&G, and Class III, T4 に適合し、NKの証明書 (TA14505M) を取得しています。  
また、日本船籍対応の型式認証 (001-A04430) を取得した船上通信設備ですので、日本船籍船はもとより、外国船籍船にも使用できます。  
VX-821 VERTEX STANDARD製のモデルと同様に、完全防水構造を採用していますので、製品不良率を劇的に改善する事が期待できます。  
また、設計は堅牢性を考慮して設計されており、過酷な使用にも耐える事ができます。  
バッテリーは定格容量が1950mAhのリチウムイオン電池を搭載していますので、約10時間以上 (送信: 受信: 待受け = 1 : 1 : 18) の長時間運用が可能です。  
また、OPTION製品として、単体充電器、3連充電器、6連充電器、スピーカマイク、タイピン型イヤホンマイク、VOXヘッドセット、骨伝導ヘッドセット、キャリングケース等の用意がございます。



### ■ 主な仕様

送信出力	Hi : 2W、Low : 0.2W
周波数範囲	457.525~467.575MHz
電波形式	F3E
通信方式	単信方式、半複信方式
オーディオ出力	500mW
電池	Li-Ion 1950mAh (CBP600LIIS)
電池使用時間	10時間以上 (送信1 : 受信1 : 待受け18)
電源電圧	DC7.2V
消費電流 送信	1.2A (2W) 、0.5A (0.2W)
消費電流 受信	300mA (AF0.3W時)
消費電流 待受	68mA
仕様温度範囲	-20℃~+60℃
外形寸法 (mm)	W56×H96×D48 (mm 突起物含まず)
質量	約350g (BATT、アンテナ付き)