

# 日本近海の波と風

*Statistical Database of Winds and Waves around Japan*



国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所  
海上技術安全研究所

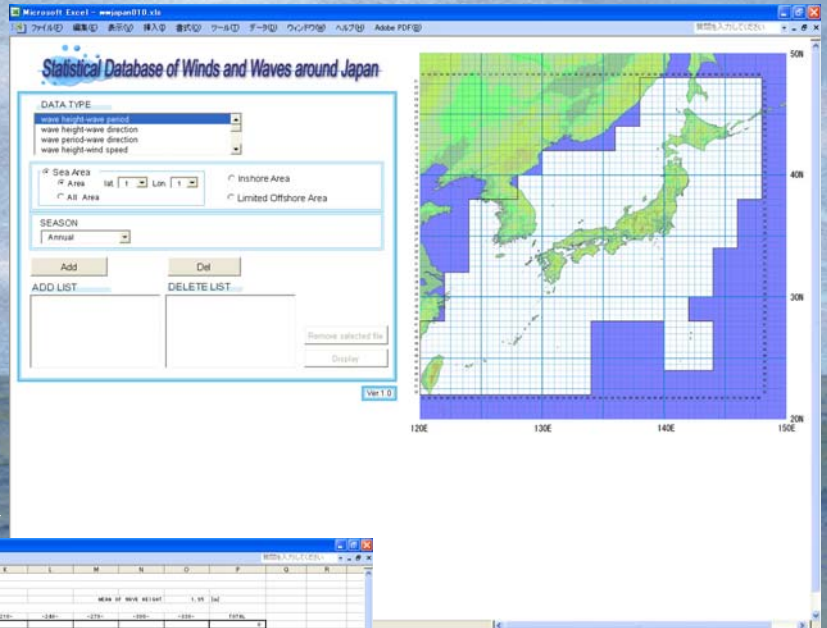


# 日本近海の波と風データベース

日本近海の波と風データベースは、インターネット公開版の他、Microsoft Excelにて動作する詳細版をCD-ROMにて販売しています。

## データベース概要

10年間分の波浪推算結果（緯度、経度：2分格子間隔）を用いて統計解析を行ったもので、有義波高、有義波周期、卓越波向、平均風速、平均風向の各要素の発現頻度表を海域や季節別に表示することができます。



操作画面▶

◀発現頻度表の表示

## 詳細版では

- ・海域が緯度、経度0.5度間隔の1,808に区分され、期間は通年、各季節、各月に区分されています。
- ・発現頻度表はインターネット版の8種類に、3種類を加えた11種類\*が使用できます。
- ・発現頻度表の表示はインターネット版の千分率表示に対し、件数表示となっています。
- ・海域、季節間の発現頻度の合成作業がボタン操作で行えます。
- ・EXCEL形式で出力されます。

\*5要素から2要素を選んだ発現頻度表(全10種類)と有義波高一有義波周期一卓越波向の3要素の発現頻度表。

販売価格 1ライセンス100,000円(税別)

ご購入を希望される方は、氏名、連絡先(所属、住所、電話番号、FAX番号、Emailアドレス)、ライセンス数を下記にご連絡下さい。

## 〈必要な環境〉

- 本体：USBポートを装備したパーソナルコンピュータ
- OS：Microsoft Windows 8.1/10(32ビット/64ビット)
- ソフトウェア：Microsoft EXCEL 2016/2019(32ビット/64ビット)
- ハードディスク：4.5GB以上の空き容量が必要



国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所  
海上技術安全研究所



〒181-0004 東京都三鷹市新川6丁目38番1号  
FAX. 0422-41-3784 E-mail: wwjapan@mpat.go.jp  
[https://www.nmri.go.jp/wwjapan/namikaze\\_main.html](https://www.nmri.go.jp/wwjapan/namikaze_main.html)