

気象情報サービス入会申込書

(株)気象海洋コンサルタント 殿

_____年 ____月 ____日

プロフェッショナル・ウエザー・サービスおよびアプリケーション・サービスへの入会を下記の通り申し込みます。なおサービス利用にあたっては、本会の会則に従います。

1. 会員情報

個人 企業/団体 (グループ名 : _____)

フリガナ

氏 名 : _____

郵便番号 : 〒 _____

住 所 : _____

電 話 : _____ (_____) 携帯電話 : _____ (_____)

Eメール : _____

2. ご利用目的 (簡単で結構です。例: 趣味、気象情報の入手など)

会費について

年会費制 (加入月~翌年同月) です。途中での退会の場合、会費の返還はいたしかねます。

個人会員 : ¥19,000 (税込 ¥20,520)

法人・グループ会員 : ¥28,500 (税込 ¥30,780)

入会手続きについて

下記銀行口座まで年会費を納入してください。納入を確認後、ユーザー名およびパスワードをお知らせいたします。

なお領収書は改めて発行いたしませんので、払込み受領証をご利用ください。

銀行振込 三井住友銀行 横浜中央支店 当座 2 1 2 6 5 7 (株)気象海洋コンサルタント

(株)気象海洋コンサルタント <http://www.wamwam.co.jp>

〒231-0063 横浜市中区花咲町 3-103-2 アマデウスビル 6F

Tel: 045-251-9791 Fax: 045-251-9744 Email: ship@wamwam.co.jp

ご利用に際しての会則

プロフェッショナル・ウェザー・サービスおよびアプリケーション・サービス（以下、「サービス」）については、株式会社気象海洋コンサルタント（以下、「弊社」）とご利用になる皆様との相互信頼のもとに運営されます。下記の注意事項をお読みいただいた上でご利用ください。

1. サービスの対象
サービスへのアクセスは年間会員となった方のみが可能です。
2. 入会の方法
サービスへのご入会は、弊社までEメール、Faxまたは郵送で入会申し込みをしてください。必要事項は、住所、氏名、電話番号、Eメールアドレスです。
3. 年会費
年会費は¥20,520(税込)（法人・グループ会員は¥30,780）です。中途解約による返金はいたしません。
4. お支払い方法
年会費のお支払いは、弊社の指定する銀行口座へお振込みください。
5. 会員の有効期限
有効期間は、年会費の入金が確認され、弊社がアクセスのための会員番号をお送り（Eメール、Faxまたは郵送）した日の翌日から12ヶ月間です。
6. 更新
1年を経過して更新を希望される方は、次年度の年会費を期限前にお支払いください。ご入金がない場合、会員番号は自動的に消去されます。
7. 連絡
会員全員の方へのご連絡は弊社のホームページを通じて行います。個々の会員の方へのご連絡は原則としてEメールで行いますので、Eメールアドレス変更等の際はご連絡ください。
8. 利用上の制約
会員番号の他人への譲渡およびサービス内容の他人への提供等はしないでください。常識的範囲を超えるルール違反があった場合、会員番号の消去はもとより、訴訟となることがあります。
9. サービス内容に対する責任
本サービスに含まれる全ての情報の会員による利用について、生じうる損害等に関しては、責任は一切負いかねます。
10. サービスの一時的停止
弊社の責任によるもの以外のサービスの停止（停電、インターネット回線障害等）については弊社は責任を負いかねます。停止が事前にわかるものについては、予め弊社のホームページでお知らせします。
11. 変更
サービス内容および料金の改定は予め弊社のホームページでお知らせしますが、常に改良のための開発を行っていますので、予告なく内容を変更する場合があります。
12. その他
その他、会員と弊社とのサービス利用形態に関わる事項は全て日本の関連法規に基づきます。

BASIC 気象データの概要

1. アメダス
日本全国を網羅する約 1400 箇所の毎時の降水量、(風向、風速、気温、日照時間、積雪)を約 10 分遅れで見ることができます。分布図、時系列グラフ表示、データ検索機能があります。
2. レーダーアメダス
気象レーダーによる雲量、降水強度の観測データとアメダスの実測データによる降水分布です。3 時間先までの降水予測も併せて表示します。
3. 気象情報
発令中の注意報、警報の分布図です。選択により気象官署の発表で情報を見ることができます。
4. 天気予報ガイダンス
天気(晴雨、降水確率)の要約情報の分布図です。
5. 気象ファックス
気象庁 LFAX 回線でのすべての最新ファックス画像です。
6. エマグラム(断熱図)
高層観測資料による気温、露点、風の鉛直分布です。
7. 台風情報
日本への接近が予想される台風の 72 時間先までの進路予想図です。過去の進路経路図も収録。
8. 気象衛星サイトへのリンク集
お勧めの気象衛星画像インターネットサイトを紹介しています。
9. 沿岸波浪モデル
日本近海の波浪予測データです。
10. 全球波浪モデル
気象庁、全球モデルによる波高予測をアニメーション表示しています。アニメーション画像上をマウスで選択し数値データも確認できます。
11. 数値予報データ
日本周辺の詳細モデル(RSM/約 20km、構想は 40km)および全球モデル(GSM/2.5 度)の格子点数値データを地域指定で表示します。(GRADS ソフトウェアを使用)
12. 海表面水温
日本近海の手表面水温分布です。
13. 飛行場気象観測データ
METAR を葉じめとする各飛行場の気象観測データを見ることができます。
14. 気象通報
気増徴 CADESS 回線上の気象注意報・警報電文をすべて到着順に見ることができます。
15. 注意報警報
気増徴 CADESS 回線上の気象注意報・警報電文をすべて到着順に見ることができます。
16. ポイント予報
各種データを組み合わせて作成したの最新のポイント気象です。
17. オホーツク海・海水情報
冬季のみ配信

(株)気象海洋コンサルタント <http://www.wamwam.co.jp>

〒231-0063 横浜市中区花咲町 3-103-2 アマデウスビル 6F

Tel: 045-251-9791 Fax: 045-251-9744 Email: ship@wamwam.co.jp