

## 災害時における2協定の締結について ～『災害時における「燃料調達」及び「施設開放」に関する協定』～

株式会社 KUBOXT（本社：広島県広島市 代表取締役社長：久保満 以下当社）は、BCP 対策として当社中日本 FACTORY（岐阜県揖斐郡大野町寺内）内に配備した防油堤一体型燃料タンク内の燃料を、防災支援時の緊急車両等に提供する「災害時における燃料調達に関する協定」、また中日本 FACTORY 内の施設を、災害時の一時滞在施設や避難所等として提供する「災害時における施設開放に関する協定」、以上 2 つの協定を大野町及び近隣地区との間に締結いたします。

これは、昨今の地震や台風・豪雨等の大規模な自然災害に対する地域の皆さまへの迅速な避難や安全・衛生への手段確保、また災害復旧支援の体制強化に向けた地方自治体との相互連携の構築を目的としています。当社といたしましては、本協定を通して、一層の地域貢献に取り組み、選ばれる会社づくりを邁進してまいります。



（当社中日本 FACTORY 全景）

### 締結について

1. 協定締結日 2024年9月18日
2. 協定の名称
  - ①「災害時における施設開放に関する協定」
  - ②「災害時における燃料調達に関する協定」

### 3. 協定締結の背景

①当社中日本 FACTORY は、大野町内の平地に約1万坪の土地を有しており、災害リスクも少ない立地であることから、一時的な避難場所として、施設の一部及び設備を、近隣住民の安全確保を図るために開放することを目的としています。

②当社所有のコンボルト型タンクは、地上型かつ防油堤が不要なため設置が容易であり厚さ15センチメートル以上の鉄筋コンクリートで覆われ保温性と耐衝撃性が高いほか、腐食や災害による貯蔵物の流出に強く、地震等の自然災害にも従来型に比べて強固であり、環境への配慮や安全性の高さが特徴です。このタンクに保管した燃料を、災害時の地方公共団体や消防等の緊急活動に提供することで、近隣住民の安心・安全につなげていくことを目的としています。

なお、この度設置したタンクは、沖縄県より当社トレーラーで輸送し、当社の社員・機械にて据付・設置したものです。その模様は、当社HPにて動画やトピックスにて紹介しています。

#### 施設について

株式会社 KUBOXT 中日本 FACTORY

- ・所在地:岐阜県揖斐郡大野町大字寺内 441-1 TEL 0585-35-7205
- ・敷地面積:約 32,548.17 m<sup>2</sup> (約 10,000 坪)
- ・施設内容:倉庫棟(営業倉庫×2、天井クレーン付き倉庫、危険物倉庫×2)、事務所棟

#### コンボルトタンクの概要について

- ・製造:コンボルト・ジャパン株式会社(沖縄県うるま市勝連南風原 5192 番地 21)
- ・特徴:鋼製タンクを非金属シートで被覆した二重構造とし、さらにその外側を厚さ15cm以上の鉄筋コンクリートで保護。耐火機能を備え外部からの衝撃にもすぐれている。沖縄・オーストラリアでのみ製造。
- ・製品サイト URL:<http://convault.jp/tank01/>
- ・製品スペック:屋外貯蔵タンク 30kl-R 型(内容量:30,200 リットル、躯体重量:32,100 kg)

#### 当社の概要について

株式会社 KUBOXT は、運送および運送に付随するクレーン・建設・工事、重量物据付、倉庫管理、自動車整備などの仕事をワンストップで取り扱い、そのビジネスモデルを ALL IN と名付けブランド化をすすめています。物流の枠を超えた領域での仕事や技術力、安全で付加価値のあるパッケージやそれを可能にする人材育成などへの取り組みは、全国でも高い信頼を得ています。

- ・本社所在地:広島県広島市西区草津港 2 丁目 6-17 TEL 082-277-0440
- ・代表者:代表取締役社長 久保 満
- ・営業所:広島本社(広島県広島市)、岡山 FC(岡山県岡山市)、中日本 FC(岐阜県揖斐郡)
- ・自社サイト:<http://kubox.net>

#### お問い合わせ先

株式会社 KUBOXT 中日本ファクトリー (所長:田中)

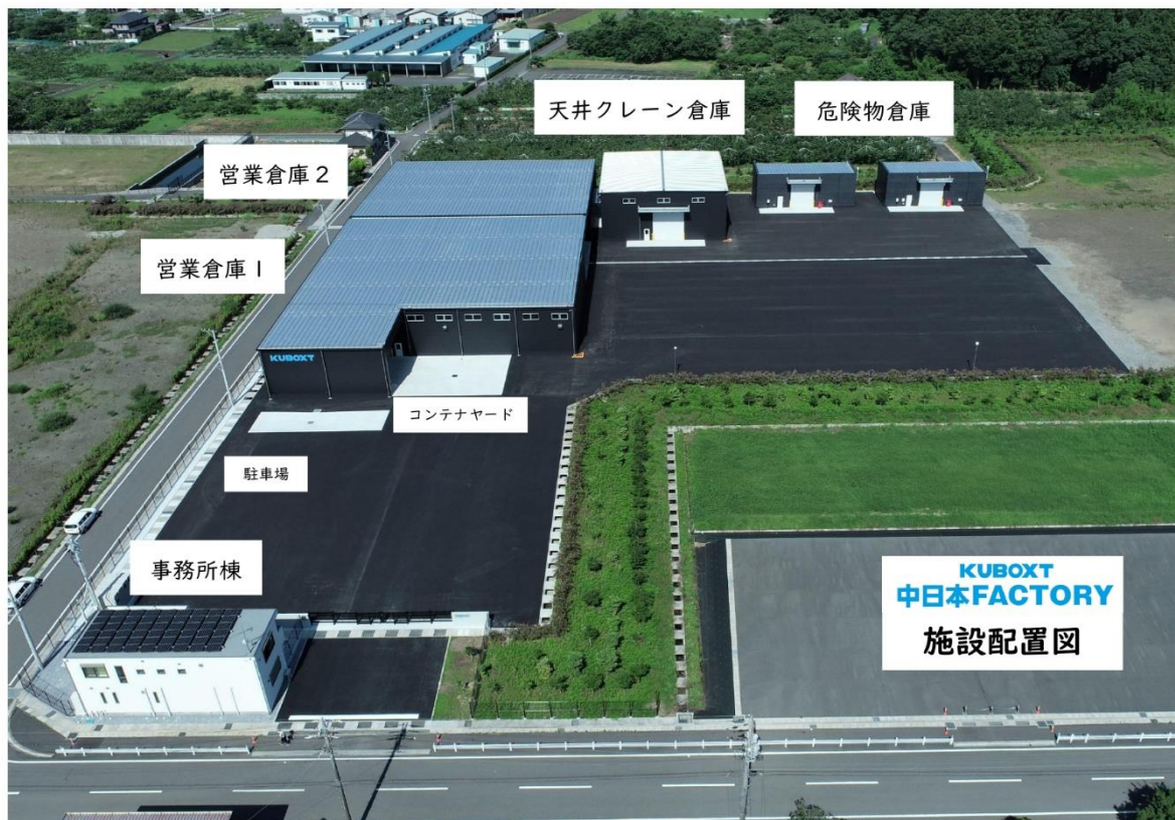
[TEL] 0585-35-7205

[FAX] 082-278-3488

[E-mail] [contact@kubox.net](mailto:contact@kubox.net) (KUBOXTホールディングス)

(参考画像)

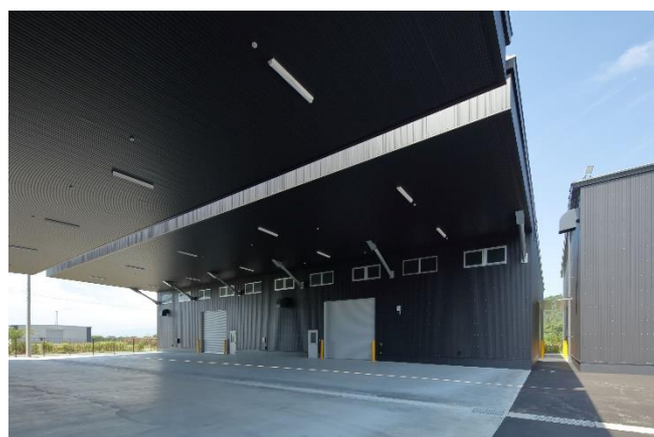
1) 中日本ファクトリー施設配置図



2) 正面玄関より



3) 大庇



4) コンボルトタンク 全景



5) コンボルトタンク 正面

