

いつでもその場で給油が可能、安心安全な
少量危険物タンク

MyStation

マイステーション

少量危険物タンク導入で
リスクマネジメント！

タンク容量

990ℓ

消防検査済み



工事不要

電気工事も配管工事も必要ありません。

電気代0ゼロ

太陽光発電なので電気代がいりません。
フル充電状態で 5,000ℓ給油可能。

BCP(事業継続計画)

軽油・灯油の備蓄等、災害や事故など
不測の事態に対応できます。

手間不要

申請・検査・書類作成は
すべてお手伝いします。

人件費削減・リスク回避

毎日わざわざガソリンスタンドに行く
必要が無く、交通事故リスクも減少。

出光興産特約店



ASAHI
CORPORATION

伝える、つながる、続ける
旭商事グループは2021年
創業100周年を迎えました



協同組合
東京人材開発センター

〒113-0001 東京都文京区白山1-18-7 石川ビル203
FAX:03-5615-9036

Email: member@tokyo-hrc.jp URL: <https://tokyo-hrc.jp>

マイステーション導入のメリット

災害時のBCP対策に

軽油・灯油の備蓄をしておくことで、災害時や非常時など、不測の事態に対応することができます。

簡単操作でだれでも給油

大型ボタンでワンタッチ操作のパネルを採用。オートパワーオフを標準搭載で、バッテリーにも負担をかけません。

24時間いつでも給油

24時間いつでも給油が可能です。ガソリンスタンドの営業時間を気にする事がなくなります。

太陽光パネルで電気代不要

太陽光パネルで電源不要。配管工事も電気工事も不要です。省スペースでお好きな場所に設置できます。

少量危険物タンク

MyStation

マイステーション

信頼の設置実績
全国350台以上!

2018年10月現在

タンク容量
990ℓ
消防検査済み

幅 2,000 mm × 奥行 2,000 mm

最大出力30Wの太陽光パネル!

フル充電状態で 5,000L給油可能

簡単便利なプリセット機能 (オプション)

非常時のバックアップ電源 (オプション)

お申し込み～設置までの流れ

①お申し込み



書類に必要事項等
をご記入いただき、
ご提出いただきます。

②現地確認・消防手続き



設置場所の確認～
消防署への届出等を
弊社が行います。

③設置完了



指定場所へ納入、
設置後、消防署担当者
が現地確認をし完了。

資料請求・お問い合わせ先はこちらから→ **TEL : 03-5615-9035**

member@tokyo-hrc.jp



協同組合
東京人材開発センター

〒113-0001 東京都文京区白山1-18-7石川ビル203
FAX : 03-5615-9036



WEB はこちらから

導入企業様の声

西尾市消防本部 様

愛知県西尾市矢曽根町赤地 23-1

導入の経緯：西尾市の災害時、非常時の対策として導入

運用方法：非常時の対策として導入したが、幸いなことに導入後に非常事態は起こっていない。

お客様の声：西尾市危機管理課より要望を受け、非常時の対策を打たねばならなかった。地下タンクを埋め、自家給油所を作ることも考えたが、工期や予算、使用頻度を考え少量危険物タンクを導入した。他の消防署も導入予定。



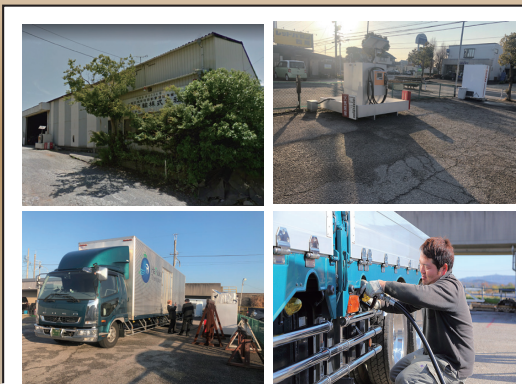
羽塚運送株式会社 様

愛知県西尾市羽塚町北側 45-1

導入の経緯：レンタル建機会社に設置してあるのを見て

運用方法：30台の自社駐車場に設置。運転手は勤務後、駐車場で給油し、そのまま帰宅する。

お客様の声：ガソリンスタンドまで往復する時間が短縮。従業員のプライベートの時間が増えた。また、ガソリンスタンドの価格より安価で給油でき、コスト削減にも繋がっている。働き方改革とコスト削減を同時に実現できた。



前田製作所 名古屋支店 コマツ名古屋 様

愛知県愛知郡東郷町春木 94-2

導入の経緯：政令指定ではないタンクを使用していたが、コンプライアンスを遵守するため導入。

運用方法：レンタル建機返却時、満タン給油をする。

お客様の声：計量法をクリアした給油機なので、正確な給油量、給油金額で請求可能。また、建機をトラックに乗せてガソリンスタンドに行く事もなく、配達などを待つ必要もないため、非常に便利。現在では、必需品となっている。

