

トラックバース床上げ架台

トラックバースを床上げしてスペースの有効活用！！

うちは宅配便で出荷している
ので、こんなにトラック
バースは必要ない。

商品保管スペースが
足りない。

カゴ車出荷待機エリア
がもっと必要だ。

もう1区画借りる程
まで必要無い。



見落としているスペースはありませんか？

マルチテナント型物流倉庫ではトラックバースが全面に確保されているのが一般的です。このトラックバースは入出荷でフル活用されている場合もありますが、一部のみしか使用されていない企業様も結構見受けられます。

施工前



トラックバースは低床式で倉庫部は高床式なので、高低差があり、商品保管や作業しづらいスペースです。

施工後



床上げすることにより、高低差が無くなり、保管や出荷待機エリアとして活用できます。



床荷重は
最大500kg/m²です。
フォークリフトの乗り入
れはできません。

お見積り無料

SEIWA

お見積り無料

参考写真



梁設置



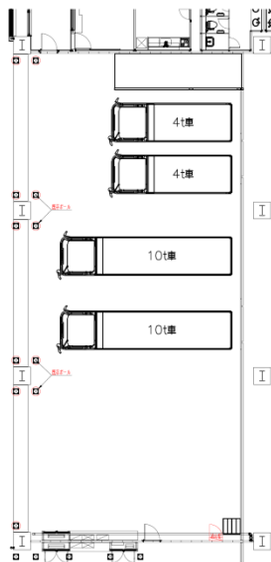
架台下



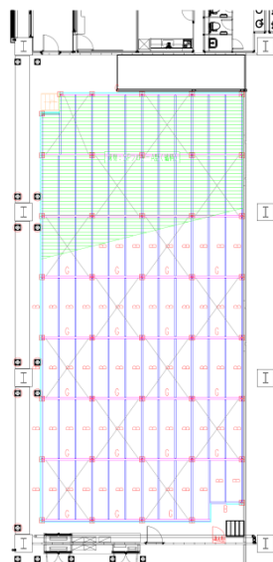
消防設備周辺

参考図面

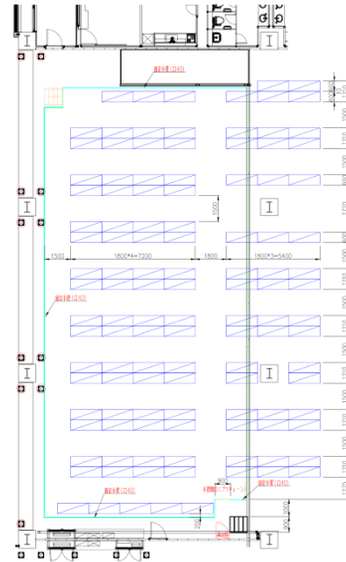
■設置前図面



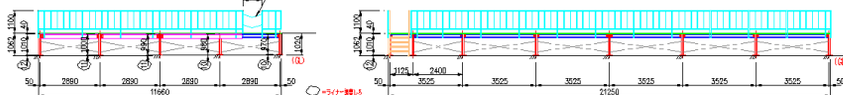
■梁・フロア図面



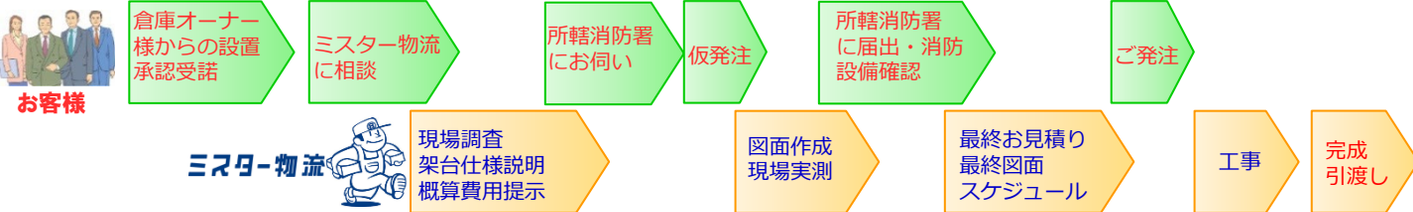
■架台上中量ラック設置図面



■手摺り・階段設置図面



導入手順例



消防対応

非常口、消火栓、各種盤と干渉せず、また避難経路を確保した設置方法で設計します。
設置前に各市町村の消防署予防課を訪問して、必要な消防設備の確認をして下さい。

費用

施工内容や工事条件、鉄の価格変動により大きく変わります。 目安価格：¥5万円/㎡ ～

工事期間

設置規模により大きく変わります。 目安工期：3, 4日～10日



株式会社清和ビジネス 物流システムチーム
 〒103-0022 東京都中央区日本橋室町4-3-18東京建物室町ビル7F
 直通 TEL：03(3272)6583



<http://www.mr-butstryu.com>