

Guide of TBC

高津伝動精機株式会社 東京物流センター | ご案内 |



よりよいサービスのために

当社は1951年の創業以来六十有余年、お客様からのご支援をいただいております。

これもひとえに皆様のご愛顧の賜物と心より感謝いたしております。

物流の多様化に対応すべく、また迅速な配送サービス提供のためにも、

東京都大田区平和島の物流センターを稼働しております。

すべては、よりよいサービスのために。今後とも皆様のご期待に沿うよう努力して参ります。



東京物流センター 概要

住所	〒143-0006 東京都大田区平和島 5-5-3
電話番号	03 (5471) 0002
FAX	03 (5471) 0016
着工	平成 20 年 7 月 15 日
完成	平成 21 年 10 月 26 日
稼働	平成 21 年 11 月 24 日
施工業者	醍醐建設株式会社
設計管理	朝日設計
敷地面積	1,653.64㎡ 500.22坪 (公測)
総床面積	7,556.64㎡ 2,289.89坪
駐車場	624.10㎡ 189.12坪
建屋構造	地上7階建(鉄骨造) 37.2m 一部中二階構造10階 1F: トラックヤード 2F: 事務所 3F: 荷捌き場 4F~7F: 倉庫

環境への配慮

館内ほぼ全ての照明器具と冷熱等の動力も省エネ型を採用しています。
また、ISO14001を取得する等、廃棄物の適正処理およびリサイクルの推進に努めています。



機材

- カウンター・フォーク: 1 台
- リーチ・フォーク: 6 台
- 電動ハンドパレット: 7 台
- 三機工業(株)製 ブラコン用垂直搬送機「リフターコンテナ」: 1 基
- オムニシダ(株)製 パレット用垂直搬送機「オムニリフター」: 1 基
- (株)ダイフク製 垂直回転棚「バーチカル・カールセル」: 8 基
- オムニシダ(株)製 トラック・レベラー「クライミングレベラー」: 1 基

FLOOR GUIDE

7^F

産業機器



軸受 (HPS ベアリング)



産業機器



6^F

6^M
6^F

軸受 (ベアリング)



軸受



軸受 (ベアリング)



5^F

5^M
5^F

伝動機器



伝動機器



空気圧機器



4^F

4^M
4^F

直動機器



直動機器



直動機器



3^F

入荷検品エリア



発送事務所



出荷検品・梱包エリア



2^F

事務所



会議室



商談スペース



1^F

トラックヤード



長尺品置き場



1F エントランス



(株) ダイフク
パーティカル・カーセル



オムニシダ(株)
オムニリフター



オムニシダ(株)
クライミングレベラー



三機工業(株)
リフターコンテナ



東京物流センター



〒143-0006

東京都大田区平和島5-5-3

TEL 03 (5471) 0002

FAX 03 (5471) 0016

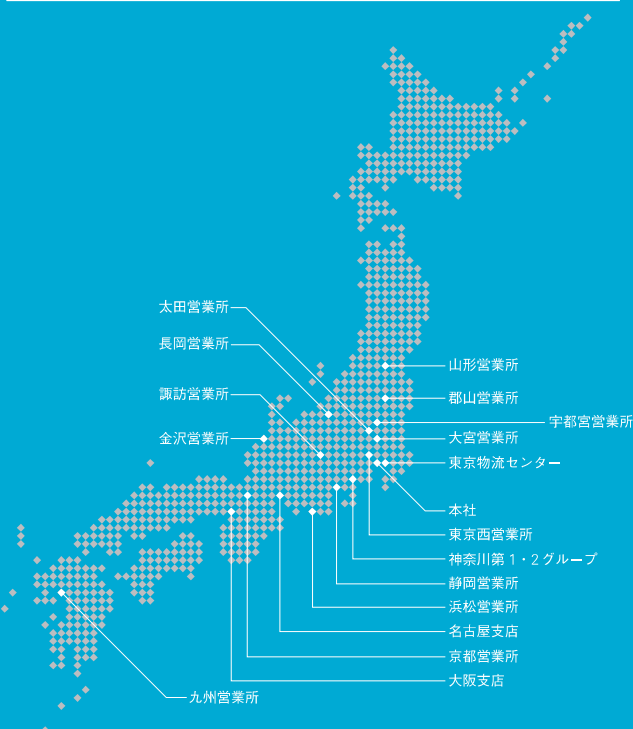
E-Mail : tbc@takatsu.co.jp

<http://www.takatsu.co.jp/>

交通のご案内

- 徒歩 東京モノレール 流通センター駅より10分
京浜急行本線 平和島駅より18分
- バス JR 京浜東北線 大森駅東口 京急バス9番乗り場より乗車20分 平和島五丁目下車 徒歩2分
※つぎのバスをご利用いただけます。
森28系統/森33系統 平和島循環 → 平日日中3本/時
- タクシー 東京モノレール 流通センター駅より4分
※TRC南側のガソリンスタンド付近から首都高速羽田線をくぐって下さい
京浜急行本線 平和島駅東口より6分
JR 京浜東北線 大森駅東口より8分

事業所



本社交通案内図



〒144-8585 東京都大田区東蒲田1-2-2
梅屋敷駅より徒歩3分 京急蒲田駅より徒歩10分