

## ホイスト

法令に定められた特別教育が必要なホイストの玉掛け業務。その講習のためにホイストを設置しました。社内研修だけでなく協力会社様の研修にご利用ください。



## 各種テラル製品

研修所には小型の排水ポンプ、小型ファン、KTファン、クーラントポンプを展示したコーナーもあります。各製品の大きさや仕組みなどを実物でお確かめください。



研修・見学をご希望の方は事前にご予約をお願い申し上げます。

お気軽に最寄の弊社担当者にお申し付けください。なお、先約がございます場合は、別途ほかの日に変更をお願いする場合がございます。



テラル研修センター (テラルクリタ株式会社内)  
〒364-0026 埼玉県北本市荒井2丁目101番地

### <最寄駅>

JR 東日本 高崎線 北本駅 西口

### <北本駅西口から路線バスをご利用される場合>

路線バス乗り場①番 「チサン第三団地入口経由・北里大学メディカルセンター・石戸蒲桜入口」 行きで、「チサン第三団地入口」にて下車。徒歩1分。

### <北本駅西口からタクシーをご利用される場合>

料金目安：1000円 (深夜料金時間帯をのぞく)



## テラル株式会社

本 社 広島県福山市御幸町森脇230 〒720-0003 TEL.084-955-1111 FAX.084-955-5777  
東京支社 東京都文京区後楽2丁目3-27 テラル後楽ビル 〒112-0004  
[www.teral.net](http://www.teral.net)

東京支社  
東京産業システム1課 東京都文京区後楽2丁目3-27 テラル後楽ビル 〒112-0004 TEL.03-3818-8101 FAX.03-3818-6798  
東京産業システム2課 TEL.03-5805-1311 FAX.03-3818-6798  
東京産業システム3課 TEL.03-3818-7800 FAX.03-3818-5031  
東京環境システム1課 TEL.03-3818-7766 FAX.03-3818-5031  
東京環境システム2課 TEL.03-3818-7800 FAX.03-3818-5031  
東京環境システム3課 TEL.03-3818-7800 FAX.03-3818-5031  
東京施工管理課 TEL.03-3818-7764 FAX.03-5684-0218  
東京開発課 TEL.03-3818-6846 FAX.03-3818-5031  
ソリューション技術1課 TEL.03-6891-7800 FAX.03-3818-5031  
ソリューション技術2課 TEL.03-6891-7800 FAX.03-3818-5031  
ソリューション技術3課 TEL.03-6891-7800 FAX.03-3818-5031

北関東支店  
大宮営業所 さいたま市見沼区大和田町2-1018-2 〒337-0053 TEL.048-681-7822 FAX.048-681-7082  
新潟営業所 新潟市中央区山二ツ5丁目6-21 〒950-0922 TEL.025-287-5032 FAX.025-287-3719

長岡営業所 長岡市宮間3丁目1-21 〒940-2021 TEL.0258-29-1725 FAX.0258-29-2369  
水戸営業所 水戸市白梅4丁目2-16 〒310-0804 TEL.029-224-8904 FAX.029-231-4044  
土浦営業所 土浦市ひたち野西4丁目22-3 オーシャンビル フロアC 〒300-1206 TEL.029-870-2760 FAX.029-870-2761  
宇都宮営業所 宇都宮市鶴田町3333番地18 〒320-0851 TEL.028-346-3400 FAX.028-346-9432  
前橋営業所 前橋市元総社町84-3 〒371-0846 TEL.027-253-0262 FAX.027-253-0278

東京支店 東京都文京区後楽2丁目3-27 テラル後楽ビル 〒112-0004 TEL.03-3818-6751 FAX.03-3818-6763  
城東営業所 TEL.03-3818-7769 FAX.03-3818-6763  
城西営業所 TEL.03-3818-6752 FAX.03-3818-6763  
アクアシテム関東営業所 TEL.03-5684-0238 FAX.03-5684-0218

立川営業所 立川市幸町3丁目32-9 〒190-0002 TEL.042-536-2714 FAX.042-538-7080  
千葉営業所 千葉市中央区今井町1493-4 〒260-0815 TEL.043-264-5252 FAX.043-226-7353  
アクアシテム千葉営業所 TEL.043-264-7300 FAX.043-264-7332  
横浜営業所 横浜市神奈川区新浦島町1丁目1-25(テクノウェイ100 10F) 〒221-0031 TEL.045-450-5351 FAX.045-450-5352

## テラルテクノサービス株式会社

東京本部 東京都文京区後楽2丁目3-27 テラル後楽ビル 〒112-0004 TEL.03-3818-0700 FAX.03-3818-6817  
[www.teraltechno.com](http://www.teraltechno.com)

横浜支店 横浜市神奈川区新浦島町1丁目1-25(テクノウェイ100 10F) 〒221-0031 TEL.045-450-5367 FAX.045-450-5368  
大宮営業所 さいたま市見沼区大和田町2-1018-2 〒337-0053 TEL.048-681-7810 FAX.048-681-7814  
千葉営業所 千葉市中央区今井町1493-4 〒260-0815 TEL.043-264-5260 FAX.043-379-2349

### ●お問合せ先

テラルで建物を流れる水と空気の研修をしてみませんか？

# テラル研修センターのご案内

スケルトンの研修装置によりポンプの給水や排水の仕組みが一目でわかる



テラル株式会社

テラルテクノサービス株式会社



# わかりにくい建物内の 給水ポンプや貯水槽の仕組みを スケルトン装置を使って わかりやすく学ぶことができます

ビル・マンションの給排水、厨房の排気、工場の作業環境改善等のシステムをスケルトン装置にて実際にポンプ・ファンを運転させて、わかりやすく学ぶ事が出来ます。

新人、営業マン、技術者等、各種研修にどうぞご利用ください。



## 1 増圧給水方式

水道管本管から水を増圧ポンプで各戸へ直接給水する方式のポンプ。蛇口から出る水の勢いや省スペース省エネ設計の増圧給水ユニットの働きを目で確認できます。



## 2 加圧給水方式

水道本管からの水を受水槽に一度貯めて加圧ポンプで各階に送水する方式。受水槽の水が加圧ポンプを経て給水される様子が一目でわかります。



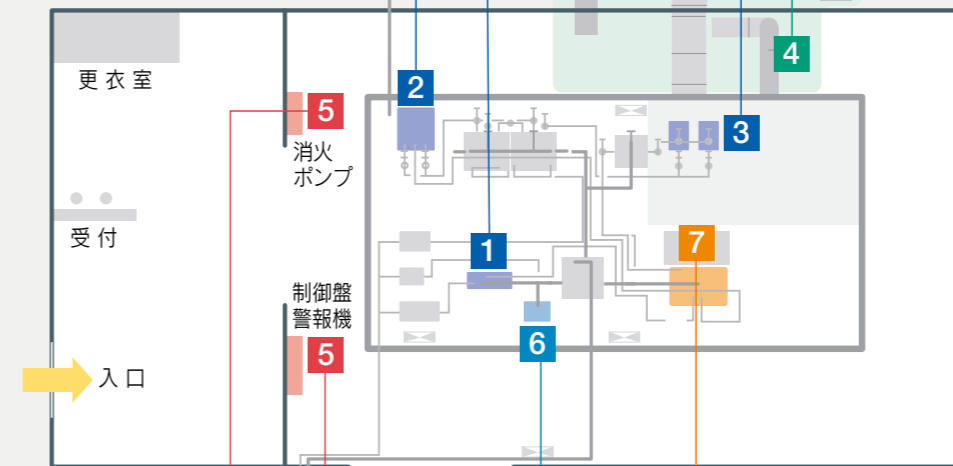
## 3 高置水槽方式

水道本管から水を受水槽に貯めて揚水ポンプで高置水槽へ揚し自然流下の方で各階に送水する方式。いくつもの装置を経て給水が可能となる仕組みがわかります。



## 4 作業環境改善

誘引ファンやプッシュプル型換気装置の仕組みとそれによる作業環境改善の効果がわかります。また騒音や風量、吹き出しの方向等も確認できます。



## 5 消火ポンプユニット/ 制御盤、警報機

《消火ポンプユニット》屋内消火栓設備、屋外消火栓設備、スプリンクラーに使用されている消火ポンプユニット。消火ポンプが作動する仕組みや制御盤からの停止方法を学べます。

《制御盤、警報機》管理室などに設置される制御盤。ここでは各警報の内容とその後の対応が学べます。これでもう突然警報が鳴った場合でもあわてず落ち着いて最適な対応が可能です。



## 6 排水ポンプシステム

汚水や雨水等の排水を自動的に感知して排水するポンプシステムです。非自動型と自動型の2つのタイプの働きをここで体験ください。



## 7 ディスポーザ/ 排水処理システム

マンション等に設置されることが多い生ゴミを粉砕して水とともに流すディスポーザ。仕組みだけでなく定期的な処理槽の点検や配水管の清掃の必要性がわかります。



## 8 研修ルーム

100インチのスクリーンを備えた研修ルームは給排水システムの仕組みを学ぶ座学に最適です。移動可能な机とイスにより少人数から大人数の研修までさまざまな用途にお使いいただけます。また弊社の社員がご要望に応じて研修内容のご提案をさせていただきますので、ご相談ください。

