

スタイロパネル™

スタイロパネル™

押出法ポリスチレンフォーム断熱材とベニヤ、プラスターボード、けい酸カルシウム板などを貼り合わせた複合板です。断熱材あと張り工法の資材として製品化しており、主にRC構造の建物へご利用いただけます。



＜上青木住宅 施工の様子＞



ベニヤ複合

プラスターボード複合

けい酸カルシウム板複合



＜施工の流れ＞

1. 施工面の不陸調整 → 2. 施工面の下地清掃 → 3. 施工面へ資材の割り付け →



4. サイズに合わせて
カット

5. スリットを入れ
接着剤を塗布

6. まんべんなく圧着

7. プラスチックピンの取付
※梁部分のみ

→ 8. 貼り付け後の養生

デュポン™、デュポンオーバルマーク、並びに™、®、及び®表示のあるすべての標章は、米国デュポン社の関連会社の商標又は登録商標です。

製作工場：ボード株式会社
埼玉県ふじみ野市亀久保 2183

＜施工年度＞ 令和7年度
＜施工場所＞ 川口市営 上青木住宅
＜発注機関＞ 川口市

日本住宅パネル工業協同組合

東京都文京区本駒込6-15-7

TEL 03-3947-7614

URL <http://www.panekyo.or.jp/>

ノンレール門扉



レール不要の開き戸門扉

- ✔ レールがないため、工事中でも工事車両の通行が可能
- ✔ 扉が地面に設置しないため、舗装の影響を受けずに設置可能
- ✔ 最大開口 片開き：3 m 両開き：6 m まで
- ✔ 電動化への対応可能



◀ 台車式門扉も設置

<施工年度> 令和4年度
 <施工場所> 川口市立高等学校第2校地
 <発注機関> 川口市

快工房株式会社

川口市東差間2-14-5

TEL 048-291-7721

URL <https://www.kaikobo-kk.co.jp//>

伸縮調整管 TOHYAMA TIFアダプター

鑄物の街川口で生まれ、久喜・羽生で育った株式会社 遠山鉄工所は、大口径のダクタイル鑄鉄異形管の分野において、国内随一のメーカーです。

弊社の鑄型造型方法は、大型のものであっても、木枠や木の板を使いながら、ひとつひとつ手づくりで製造するため、本質的に同じものはありません（カキ型）。複雑な管路構成に必要な、曲管、偏心管、分岐管、片落管、さらには規格にとられない製品も製造可能です。この砂型鑄造ならではの自由度に加え、加工・塗装までの一環工程による調整力の高さで、口径や形状、細かい仕様にこだわったものづくりが可能です。



スゴ鉄管



フランジ形
特殊分岐管

角丸拡大管

フランジ形曲管
（起付脚付）

2受T字管
（吊リフック付き）

フランジ形らっぱ曲管
（吊リフック付き）

最近の埼玉県内納品事例

年月	工事名	納品した主な製品	寸法 (mm)
2024年8月	川口市横曽根浄水場配水ポンプ盤等更新工事	ルーフフランジ片落管（座付き）	φ(300x250)x594L
2025年3月	荻沼その2工区送水管布設工事	UF形同受曲管	φ1100Lx11 1/4°
2025年4月	大久保浄水場西部系中間塩素混和池築造・管廊内高度配管布設その2工事	UF形挿し受片落管	φ1350x1100L
2025年5月	大久保浄水場西部系中間塩素混和池築造・管廊内高度配管布設その2工事	S形継ぎ輪	φ1100
2025年5月	ふじみ野市川崎調整池築造工事	17°付両フランジ片落管	φ(1200x1100)x1170L
2025年6月	大久保浄水場西部系中間塩素混和池築造・管廊内高度配管布設その2工事	UF形短管1号(7.5K GF)	φ1100
2025年7月	大久保浄水場西部系2系17°付沈殿池南側管内配管布設工事	UF形二受一フランジ付T字管(9°付)	φ(2000x2000)

TIFアダプター（ダクタイル鑄鉄製高機能ルーズフランジ）

ダクタイル製の伸縮可とう管で、ポンプ、バルブ、流量計等重要機器をメンテナンスする際に取り外し及び取り付けを容易にすることを主な目的としています。充水時のゴム輪への水圧を利用したセルフシール機構、不平均力に対する離脱防止機構（斜めになっても中フランジにボルトで固定）も備えています。また既設配管との取り合いに必要な現合管の代わりにもご利用いただけます。内面塗装は、定評の高いエポキシ樹脂粉体塗装を採用しており、錆びません。外面の各種特殊塗装にも対応します。75～2600mmの口径で製造可能です。



詳しくは
こちらから



施工年度 令和6年度
施工場所 福井県内
発注機関 福井県

株式会社遠山鉄工所

久喜市菖蒲町昭和沼18番地

TEL 0480-85-2111

URL <https://www.kk-tohyama.co.jp/>

総合力で選ばれている耐火二層管

「安全・安心・信頼のフネンパイプ・継手」

耐火二層管は、排水管としての多くの要求性能を併せ持ち、その総合力により「信頼たる排水管」として半世紀近くにわたり様々な建築物にご採用頂いております。耐火二層管の大きな特徴は耐火性・遮煙性に優れていることその他、内・外管の二重構造による遮音性の高さや、結露が発生した場合でも外管が結露水を吸収する性能を有しており、落滴しにくい構造を評価されております。



《建築物全景》



《配管箇所》

<施工年度> 令和4年度
 <施工場所> 小鹿野町新庁舎
 <発注機関> 小鹿野町

フネンクロス株式会社

工場：秩父市大野原2773

TEL 04-2945-3618

URL <http://www.funen.co.jp>

「給水・給湯」「空調」配管システム プッシュマスター

プッシュマスター・アダプター継手 25J サイズ

プッシュマスターの施工性はそのままに、インチサイズの品揃えです！

●コネクターエルボ



●コネクターストレート



●オスアダプター



●メスアダプター



●座付水栓エルボ



〈特徴〉

- ・ 流量の確保 内径φ28.1mmの大口径！
- ・ 施工性が向上 施工手順は従来のサイズ同様！専用カッターで簡単切断、ワンタッチ継手でらくらく接続。
- ・ 非住宅物件に最適 柔軟性を活かした、巻出し配管施工が可能です

〈施工事例①学校トイレ改修〉

〈施工事例②病院新築〉



〈施工年度〉 令和6年度
 〈施工場所〉 大宮ろう学園幼小棟ほか
 〈発注機関〉 埼玉県都市整備部

ブリヂストンフローテック株式会社

加須市南篠崎1丁目3番1号

TEL 0480-65-1166

URL <https://www.bridgestone.co.jp/products/dp/pushmaster>

床上掃除口

床上掃除口 COA-GV (SU)



- ステンレス鋳鋼製
- ツバ広化粧型
- 塩ビ管 VP, VU 差込式
- 開閉は専用工具



新製品

バルブBOX
「B1-2PC」



- コンクリート縁塊付きで施工が簡単
- 国土交通省「B1」に適合
- 塩ビ管 VP150A, VP200A との施工が可能
- 文字は「止水弁」「水抜栓」「不凍栓」「ガス弁」をご用意しております。



<春日部市役所庁舎>

<施工年度> 令和5年度
 <施工場所> 春日部市
 <発注機関> 春日部市

株式会社長谷川鋳工所

川口市川口1-5-14

TEL 048-226-3311

URL <http://www.hasechuw.co.jp>

鋼板製一体型受水槽

耐震性：NYKの鋼板製溶接一体型構造が高い耐震強度を保証いたします。

耐久性：NYK独自の加熱硬化型エポキシ樹脂を内外面に焼付ライニングしております。

耐久性(長寿命)に優れた水槽は、LCC削減に貢献いたします。

衛生性：NYKのエポキシ樹脂は防錆が非常に高く、平滑で清掃がし易く衛生性にも優れております。

自由設計：NYKの水槽はオーダーメイド。設置場所に合わせた寸法での製作が可能です。



品名：二槽式ポンプ室付受水槽

有効：35.0 m³

寸法：水槽 2.5 × (2.0+2.0) × 4.45H

ポンプ室 2.5 × 2.0 × 2.4H



搬入



水槽起こし作業



揚重



設置完了

- ・大容量の大型水槽は運搬出来る分割ユニットサイズで製作して、現地で合体することにより一体型の水槽になります。
- ・工場で製作したものをトラックで搬入し、現地での作業はタンクの合体、据付のみ。施工は短期間で終了します。

NYK 日本容器工業グループ
株式会社 エヌ・ワイ・ケイ

<施工年度> 令和7年度
<施工場所> 久喜市立鷺宮西小中学校
<発注機関> 久喜市

株式会社エヌ・ワイ・ケイ

蓮田市根金1689-1

TEL 048-766-1211

URL <http://www.nyk-tank.co.jp>