

# 納入実績表

## 陸 閘 ゲ ー ト



株式会社 齊藤鐵工所

陸閘ゲート納入実績表

| 陸閘ゲート納入実績表 |                      |                                | NO.               | Riku-2904 |     |
|------------|----------------------|--------------------------------|-------------------|-----------|-----|
| 納 入 年 月    | 納 入 先                | 工 事 名                          | 品 名               | 幅(m)×高(m) | 台 数 |
| 昭和63年3月    | 兵庫県赤穂市役所             | 坂越漁港陸閘製作、据付工事                  | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 7.0×1.85  | 1   |
| 平成1年3月     | 兵庫県洲本土木事務所           | 湊港港湾海岸補修事業                     | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 4.0×1.06  | 1   |
| 平成2年3月     | 岡山県吉永町役場             | 町道A16号線マイターゲート<br>設置工事         | 鋼製<br>マイターゲート     | 6.0×2.0   | 1   |
| 平成5年3月     | 兵庫県竜野土木事務所           | 室津漁港海岸保全<br>室海保第4-1号           | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 6.0×0.8   | 1   |
| 平成5年3月     | 兵庫県竜野土木事務所           | 室津漁港海岸保全<br>室海保第4-2号           | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 1.5×0.8   | 1   |
| 平成7年3月     | 兵庫県洲本土木事務所           | 福良港港湾高潮対策事業<br>工事(横引ゲート製作据付)   | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 2.0×1.5   | 1   |
| 平成8年2月     | 兵庫県加古川土木事務所          | 東播磨漁港伊保工区海岸補<br>修工事(横引ゲート製作据付) | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 3.5×0.7   | 1   |
| 平成8年3月     | 兵庫県上郡土木事務所           | 赤穂港港湾海岸補修事業<br>門扉取替工事          | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 3.0×1.2   | 2   |
| 平成8年3月     | 兵庫県上郡土木事務所           | 赤穂港港湾海岸補修事業<br>門扉取替工事          | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 6.0×1.6   | 2   |
| 平成10年3月    | 兵庫県上郡土木事務所           | 千種川水系千種川横引<br>ゲート設置工事          | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 2.0×1.0   | 1   |
| 平成10年3月    | 兵庫県上郡土木事務所           | 千種川水系千種川横引<br>設置工事             | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 5.0×1.0   | 1   |
| 平成15年10月   | 近畿地方整備局紀南河川<br>国道事務所 | 鮎田西樋門                          | 電動<br>鋼製横引ゲート     | 4.0×2.6   | 1   |
| 平成16年1月    | 兵庫県姫路港管理事務所          | 姫路港姫路港海岸陸こう 補修工事               | アルミ合金製<br>マイターゲート | 2.0×0.9   | 1   |
|            |                      |                                | アルミ合金製<br>マイターゲート | 1.5×0.9   | 1   |
| 平成17年2月    | 近畿地方整備局紀南河川<br>国道事務所 | 大里陸閘ゲート設備等<br>新設工事             | 電動<br>鋼製横引ゲート     | 4.0×2.82  | 1   |
| 平成17年12月   | 兵庫県豊岡市役所             | 豊岡市浄化センター引戸式<br>ゲート設置工事設置工事    | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 4.8×2.0   | 1   |
| 平成18年3月    | 近畿地方整備局紀南河川<br>国道事務所 | 大里陸閘ゲート設備等<br>新設工事その2          | 電動<br>鋼製横引ゲート     | 4.0×2.82  | 1   |
| 平成18年3月    | 和歌山県海南市役所            | 楠戸本線改良工事(ゲート<br>設置)工事          | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 7.0×1.8   | 1   |
| 平成19年1月    | 大阪府西大阪治水事務所          | 一級河川尻無川尻無川左岸3号・4号<br>防潮鉄扉電動化工事 | 電動<br>鋼製横引ゲート     | 5.5×2.06  | 1   |
|            |                      |                                | 電動<br>鋼製横引ゲート     | 5.5×2.05  | 1   |
| 平成19年2月    | 兵庫県中播磨県民局            | 姫路港飾磨港区横引ゲート電動化工事              | 電動アルミ合金製<br>横引ゲート | 13.0×1.5  | 1   |
|            |                      |                                | 電動アルミ合金製<br>横引ゲート | 9.0×1.4   | 1   |

陸閘ゲート 納入実績表

| 陸閘ゲート 納入実績表 |             |  | NO.               | Riku-2904 |    |
|-------------|-------------|--|-------------------|-----------|----|
| 納入年月        | 納入先         | 工事名                                    | 品名                | 幅(m)×高(m) | 台数 |
| 平成19年3月     | 大阪府西大阪治水事務所 | 一級河川尻無川尻無川左岸15号防潮鉄扉電動化工事               | 電動<br>鋼製横引ゲート     | 6.0×2.0   | 1  |
|             |             |  | 電動<br>鋼製横引ゲート     | 5.0×2.0   | 1  |
| 平成19年11月    | 和歌山県東牟婁振興局  | 三輪崎漁港整備(地域)工事                          | アルミ合金製<br>マイターゲート | 2.0×1.0   | 2  |
| 平成19年11月    | 和歌山県        | 文里港港湾整備外合併工事                           | ステンレス製<br>横引ゲート   | 11.6×0.5  | 1  |
| 平成19年12月    | 兵庫県中播磨県民局   | 妻鹿漁港海岸陸閘製作・据付工事                        | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 4.0×2.36  | 2  |
| 平成20年2月     | 大阪府西大阪治水事務所 | 一級河川尻無川尻無川左岸16号防潮鉄扉電動化工事               | 電動<br>鋼製横引ゲート     | 4.0×2.0   | 1  |
|             |             |  | 電動<br>鋼製横引ゲート     | 5.0×1.0   | 1  |
| 平成20年2月     | 大阪府西大阪治水事務所 | 一級河川尻無川尻無川左岸2号防潮鉄扉電動化工事                | 電動<br>鋼製横引ゲート     | 6.0×1.4   | 1  |
|             |             |  | 電動<br>鋼製横引ゲート     | 9.0×1.4   | 1  |
| 平成20年3月     | 兵庫県神戸市役所    | 神戸港陸閘改修工事 (西神戸4号、西神戸17号、西神戸18号、西神戸21号) | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 8.0×1.45  | 1  |
|             |             |  | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 6.0×1.75  | 1  |
|             |             |  | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 6.0×1.65  | 1  |
|             |             |  | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 6.0×1.5   | 1  |
| 平成20年9月     | 和歌山県        | 田辺漁港海岸津波・高潮危機管理対策緊急工事                  | ステンレス製<br>横引ゲート   | 3.0×1.0   | 1  |
| 平成21年2月     | 和歌山県日高町役場   | 小浦漁港海岸陸閘(その1) 工事                       | ステンレス製<br>横引ゲート   | 7.2×1.0   | 1  |
|             |             |  | ステンレス製<br>横引ゲート   | 9.0×0.97  | 1  |
| 平成21年2月     | 和歌山県        | 田辺漁港海岸津波・高潮危機管理対策緊急工事                  | 電動ステンレス製<br>横引ゲート | 3.0×1.0   | 1  |
| 平成21年3月     | 大阪府大阪市役所    | 埠頭地区22号外1基防潮鉄扉改良工事                     | 電動<br>鋼製横引ゲート     | 4.0×2.05  | 1  |
|             |             |  | 電動アルミ合金製<br>横引ゲート | 4.0×3.3   | 1  |
| 平成21年8月     | 大阪府港湾局      | 阪南港木材団地門扉設置工事                          | ステンレス製<br>横引ゲート   | 11.0×0.8  | 1  |
|             |             |  | ステンレス製<br>横引ゲート   | 7.0×0.9   | 1  |
|             |             |  | ステンレス製<br>横引ゲート   | 13.5×0.8  | 2  |
| 平成22年1月     | 和歌山県海南市役所   | 地域水産物供給維番整備事業塩津漁港防潮扉整備工事               | アルミ合金製<br>横引ゲート   | 12.6×0.5  | 1  |

陸閘ゲート納入実績表

| 納入年月     | 納入先                     | 工事名                             | 品名                | NO. | Riku-2904 |    |
|----------|-------------------------|---------------------------------|-------------------|-----|-----------|----|
|          |                         |                                 |                   |     | 幅(m)×高(m) | 台数 |
| 平成22年2月  | 大阪府港湾局                  | 小島漁港岬No.96<br>門扉設置工事            | アルミ合金製<br>横引ゲート   |     | 6.5×1.28  | 1  |
| 平成22年3月  | 和歌山県                    | 平成21年度田辺漁港海岸津波・高潮<br>危機管理対策緊急工事 | ステンレス製<br>横引ゲート   |     | 3.0×1.0   | 1  |
|          |                         |                                 | ステンレス製<br>横引ゲート   |     | 3.0×1.4   | 1  |
| 平成22年7月  | 和歌山県                    | 平成21年田辺漁港海岸津波・高潮危機管理対<br>策緊急工事  | 電動アルミ合金製<br>横引ゲート |     | 3.8×2.5   | 1  |
| 平成22年9月  | 和歌山県                    | 和歌山下津港海岸港湾海岸整備(高<br>潮)工事        | 電動アルミ合金製<br>横引ゲート |     | 5.5×4.4   | 1  |
| 平成22年12月 | 岡山県備中県民局                | 4-2-1号公共海岸高潮対策工事                | アルミ合金製<br>スイングゲート |     | 11.0×1.2  | 1  |
|          |                         |                                 | アルミ合金製<br>スイングゲート |     | 11.0×1.1  | 1  |
| 平成23年9月  | 兵庫県西播磨県民局               | 室津漁港海岸津波高潮<br>対策工事(3)           | アルミ合金製<br>横引ゲート   |     | 嵩上げ       | 6  |
| 平成24年4月  | 兵庫県西播磨県民局               | 赤穂港陸閘改良工事                       | アルミ合金製<br>マイターゲート |     | 10.0×1.12 | 1  |
| 平成24年9月  | 兵庫県淡路県民局洲本農林水産振興<br>事務所 | 陸閘製作据付(その2)工事                   | アルミ合金製<br>スイングゲート |     | 10.0×1.9  | 1  |
|          |                         |                                 | アルミ合金製<br>横引ゲート   |     | 5.0×2.1   | 1  |
|          |                         |                                 | アルミ合金製<br>スイングゲート |     | 2.1×2.1   | 1  |
|          |                         |                                 | アルミ合金製<br>横引ゲート   |     | 5.0×2.1   | 1  |
| 平成24年9月  | 兵庫県淡路県民局洲本農林水産振興<br>事務所 | 陸閘製作据付工事                        | アルミ合金製<br>横引ゲート   |     | 10.0×0.5  | 1  |
|          |                         |                                 | アルミ合金製<br>横引ゲート   |     | 9.5×0.5   | 1  |
|          |                         |                                 | アルミ合金製<br>横引ゲート   |     | 9.0×0.5   | 1  |
|          |                         |                                 | アルミ合金製<br>横引ゲート   |     | 10.0×0.5  | 1  |
| 平成24年10月 | 兵庫県淡路県民局洲本土木事務所         | 福良港胸壁・陸閘設備工事                    | 電動引戸式ゲート          |     | 2.0×0.42  | 1  |
|          |                         |                                 | 電動引戸式ゲート          |     | 9.5×0.57  | 1  |
|          |                         |                                 | 電動引戸式ゲート          |     | 10.7×0.57 | 1  |
|          |                         |                                 | 電動引戸式ゲート          |     | 9.0×0.57  | 1  |
|          |                         |                                 | 電動引戸式ゲート          |     | 9.5×0.57  | 1  |

