

使用材料

鍛造品

| 材質記号 | 名称 | JIS記号 | ページ |
|----------|----------------|--------|-------|
| FC150 | ねずみ鋳鉄品 | G 5501 | 21-9 |
| FC200 | ねずみ鋳鉄品 | | |
| FC250 | ねずみ鋳鉄品 | | |
| FCD500-7 | 球状黒鉛鋳鉄品(ダクタイル) | G 5502 | 21-10 |
| FCD600-3 | 球状黒鉛鋳鉄品(ダクタイル) | | |
| FCD700-2 | 球状黒鉛鋳鉄品(ダクタイル) | | |
| FCMB32 | 黒心可鍛鋳鉄品2種 | G 5705 | 21-10 |
| SCS13 | ステンレス鋼鋳鋼品 | G 5121 | |

鉄鋼材料(棒・形・板・帯・管)

| 材質記号 | 名称 | JIS記号 | ページ |
|---------------------|--------------|--------|-------|
| SS400 | 一般構造用圧延鋼材 | G 3101 | 21-10 |
| SGD400-D | みがき棒鋼 | G 3123 | 21-11 |
| SPHC | 熱間圧延軟鋼板及び軟鋼帯 | G 3131 | |
| SPPC | 冷間圧延鋼板 | G 3141 | |
| SGHC | 溶融亜鉛めっき鋼板 | G 3302 | 21-12 |
| SEHC | 電気亜鉛めっき鋼板 | G 3313 | |
| STK | 一般構造用炭素鋼鋼管 | G 3444 | 21-13 |
| SGP | 配管用炭素鋼鋼管 | G 3452 | |
| ZAM [®] 鋼板 | 高耐食溶融亜鉛めっき鋼板 | | 21-19 |

特殊用途鋼

| 材質記号 | 名称 | JIS記号 | ページ |
|--------|-----------------|--------|-------|
| SUS304 | ステンレス鋼棒 | G 4303 | 21-14 |
| | 熱間圧延ステンレス鋼板及び鋼帯 | G 4304 | |
| | 冷間圧延ステンレス鋼板 | G 4305 | |

表面処理 弊社の製品の表面処理は日本産業規格(JIS)および社内規定に準拠して行っています。

めっき

| 名称 | JIS記号 | ページ |
|---------------------------------|--------|-------|
| 電気亜鉛めっき | H 8610 | 21-20 |
| 溶融亜鉛めっき | H 8641 | |
| アルミニウム及びアルミニウム合金の陽極酸化被膜 | H 8601 | 21-21 |
| アルミニウム及びアルミニウム合金の陽極酸化塗装 複合皮膜 | H 8602 | |
| ニッケル及びニッケル・クロムめっき | H 8617 | |

関連資料

JIS規格

| 名称 | JIS記号 | ページ |
|----------------------------------|--------|----------|
| 管用平行ねじ | B 0202 | 21-25 |
| 管用テーパねじ | B 0203 | 21-26 |
| 鋳造品—寸法公差方式及び削り代方式 | B 0403 | 21-27 |
| 高分子系張り床材試験方法 | A 1454 | 21-28 |
| 視覚障害者誘導用ブロック等の突起の 形状・寸法及びその配列 | T 9251 | 21-30~31 |
| 下水道用マンホールふた | A 5506 | 21-39 |

| | | |
|---------------------------------------|--|-------|
| 建築基準法施行令 第85条 【積載荷重】 SI(国際単位系)について | | 21-44 |
|---------------------------------------|--|-------|

非鉄鉄物

| 材質記号 | 名称 | JIS記号 | ページ |
|--------|-----------------|--------|-------|
| CAC202 | 黄銅鋳物2種 | H 5120 | 21-15 |
| AC7A | アルミニウム合金鋳物7種A | H 5202 | |
| ZDCI | 亜鉛合金ダイカスト1種 | H 5301 | |
| ADC6 | アルミニウム合金ダイカスト6種 | H 5302 | |

伸銅品

| 材質記号 | 名称 | JIS記号 | ページ |
|--------|-------|--------|-------|
| C2801 | 黄銅板 | H 3100 | 21-16 |
| C2720 | | | |
| C3602 | 快削黄銅棒 | H 3250 | |
| C2700W | 黄銅線 | H 3260 | |

アルミニウム合金の展伸材

| 材質記号 | 名称 | JIS記号 | ページ |
|-----------|---------------|--------|-------|
| A6063S-T5 | アルミニウム合金押出成形材 | H 4100 | 21-17 |

塩ビ管

| 材質記号 | 名称 | JIS記号 | ページ |
|------|--------------------------------|--------|------|
| VP | 硬質塩化ビニル管 10kgf/cm ² | K 6741 | 21-9 |
| VU | 硬質塩化ビニル管 5kgf/cm ² | | |

ステンレス鋼板

| 材質記号 | 名称 | JIS記号 | ページ |
|---------|----------------|-------|-------|
| NSSC180 | 高純度フェライト系ステンレス | | 21-18 |

塗装

| 名称 | JIS記号 | ページ |
|-------------|--------|-------|
| 一般さび止めペイント | K 5621 | 21-22 |
| 樹脂系塗料 | | 21-23 |
| ターレポキシ樹脂系塗料 | | 21-24 |

SHASE-S規格

| 名称 | 番号 | ページ |
|--------------|----------|----------|
| 雨水排水管の管径について | 206 | 21-33 |
| 鋳鉄製マンホールふた | 209-2009 | 21-35~37 |
| 化粧マンホールふた | 209-2009 | 21-37~38 |

| | | |
|---------------|--|-------|
| 防水工事・屋根及びとい工事 | | 21-32 |
| 中継ドレインの役割 | | 21-34 |

JCW規格

| 名称 | 番号 | ページ |
|---------|-----|----------|
| ルーフトレイン | 301 | 21-40~42 |
| 床排水トラップ | 201 | 21-43 |