

## 工種テンプレートA 国土交通省

| 02地下構造物設計   | 03地下駐車場設計 | 04トンネル設計      | 05橋梁設計         | 06河川構造物設計   | 07海岸構造物設計   | 08砂防構造物設計  | 09ダム本体構造設計     | 10都市施設設計   | 11地質       |
|-------------|-----------|---------------|----------------|-------------|-------------|------------|----------------|------------|------------|
| AS-付属物設計図   | DL-細部詳細図  | AR-道路線形図      | AL-線形図         | AS-付帯工詳細図   | AS-付帯工詳細図   | AS-付帯物詳細図  | AE-その他施設図付帯設備用 | CS-横断面(管路) | GC-地質断面図   |
| DF-排水設備詳細図  | GS-構造一般図  | CS-標準横断面図     | BR-支承図(構造図)    | CS-横断面図     | CS-横断面図     | CE-掘削横断面図  | AS-付帯構造物図      | CS-横断面図    | GD-地質展開図   |
| DL-細部構造図    | GV-全体一般図  | DF-用排水工詳細図    | CB-横げた図(構造図)   | DP-基礎工詳細図   | DP-基礎工詳細図   | CP-施工計画図   | CP-基礎工処理計画図    | LC-位置図     | GF-地質縦断面図  |
| DP-用排水系統図   | LC-位置図    | DH-立坑構造詳細図    | CM-製作キャンバー図    | EW-土工図      | EW-土工図      | CR-堆砂地横断面図 | DD-堤体下流断面図     | PF-縦断面(管路) | GH-地質水平断面図 |
| GS-特殊部構造図   | RB-配筋図    | DP-用排水系統図     | DR-排水装置図(構造図)  | GS-本体工一般図   | GS-本体工一般図   | CS-横断面図    | DP-堤体平面図       | PF-縦断面図    | GP-地質平面図   |
| JN-継手詳細図    | WP-防水工図   | DS-構造物詳細図     | EJ-伸縮装置図(構造図)  | GV-一般図      | LC-位置図      | DW-水替え工法図  | DR-堤体横断面図      | PL-平面図(管路) | GT-地質斜め断面図 |
| LC-位置図      |           | DT-立坑仮設構造物詳細図 | FB-床組図(構造図)    | LC-位置図      | PF-縦断面図     | GF-基礎工一般図  | DS-堤体標準横断面図    | PL-平面図     |            |
| PF-一般縦断面図   |           | GF-地質・土質縦断面図  | GA-橋台構造一般図     | PF-縦断面図     | PL-全体平面図    | LC-位置図     | DU-堤体上流断面図     | SL-系統図     |            |
| PL-一般平面図    |           | GP-地質平面図      | GF-基礎構造一般図     | PL-平面図      | RB-配筋図      | LS-打設順序図   | GV-一般図         | TS-仮設図     |            |
| PR-埋設物件平面図  |           | GS-セグメント構造一般図 | GP-橋脚構造一般図     | RB-配筋図      | SS-標準断面図    | PF-縦断面図    | LC-位置図         | VS-構造図     |            |
| PS-管路部構造図   |           | GT-立坑仮設構造物一般図 | GS-構造一般図(上部工)  | TS-仮設構造物詳細図 | TS-仮設構造物詳細図 | PL-平面図     | PF-縦断面図        |            |            |
| RB-特殊部配筋図   |           | GV-全体一般図      | GV-一般図         | VS-本体工詳細図   | VS-本体工詳細図   | TS-仮設工詳細図  | RB-配筋図         |            |            |
| RB-配筋図      |           | LC-位置図        | HR-高欄防護柵図(構造図) |             |             | VS-構造図     | TP-全体図         |            |            |
| SS-標準横断面図   |           | LH-立坑位置図      | IW-検査路図(構造図)   |             |             |            | VS-構造図         |            |            |
| TC-仮設横断面図   |           | LR-セグメント配置図   | LC-位置図         |             |             |            |                |            |            |
| TF-仮設全体縦断面図 |           | LS-小構造物図      | LT-横構図(構造図)    |             |             |            |                |            |            |
| TL-仮設全体平面図  |           | PF-縦断面図       | MG-主げた図(構造図)   |             |             |            |                |            |            |
| TS-仮設構造図    |           | PL-平面図        | MM-主構図(構造図)    |             |             |            |                |            |            |
| VS-構造図      |           | PV-舗装工詳細図     | NB-遮音壁図(構造図)   |             |             |            |                |            |            |
| WP-防水工図     |           | RB-支保工詳細図     | RA-橋台配筋図(構造図)  |             |             |            |                |            |            |
|             |           | RH-立坑配筋図      | RF-基礎配筋図(構造図)  |             |             |            |                |            |            |
|             |           | RL-二次覆工配筋図    | RP-橋脚配筋図(構造図)  |             |             |            |                |            |            |
|             |           | RP-坑門工構造詳細図   | SL-床板図(構造図)    |             |             |            |                |            |            |
|             |           | RS-セグメント配筋図   | ST-応力図         |             |             |            |                |            |            |
|             |           | RS-本体工補強鉄筋図   | SW-対傾構図(構造図)   |             |             |            |                |            |            |
|             |           | SH-立坑構造一般図    | TS-仮設構造図       |             |             |            |                |            |            |
|             |           | SS-トンネル標準断面図  | WP-施工要領図       |             |             |            |                |            |            |
|             |           | SS-標準断面図      |                |             |             |            |                |            |            |
|             |           | TS-仮設工詳細図     |                |             |             |            |                |            |            |
|             |           | VP-坑門工一般図     |                |             |             |            |                |            |            |
|             |           | VS-立坑全体一般図    |                |             |             |            |                |            |            |
|             |           | WP-防水工図       |                |             |             |            |                |            |            |

## 工種テンプレートB 国土交通省(機械設備工事編)

| 01水門設備   | 02揚排水ポンプ設備等 |
|----------|-------------|
| ED-電気関連図 | CD-単線結線図    |
| GA-全体図   | CR-配線図      |
| GV-一般図   | CS-据付断面図    |
| LC-位置図   | ED-電気関連図    |
| MD-機械詳細図 | FL-設備系統図    |
| PL-平面図   | FS-配管系統図    |
| RD-関係寸法図 | GF-基礎図      |
| SD-構造詳細図 | GV-一般図      |
| SE-水密詳細図 | LA-割付図      |
|          | LC-位置図      |
|          | MD-機械詳細図    |
|          | PA-配管図      |
|          | PL-据付平面図    |
|          | PV-舗装詳細図    |

## 工種テンプレートC 国土交通省(港湾局)

|             |
|-------------|
| 港湾構造物設計     |
| AB-配筋図      |
| CS-横断面図     |
| CV-表紙       |
| DT-詳細図、製作図  |
| GS-(一般)構造図  |
| KindKeyword |
| LC-位置図      |
| LS-図面目録     |
| PF-縦断面図、正面図 |
| PL-平面図、配置図  |
| TS-標準断面図    |

工種テンプレートD 農林水産省

| 01頭首工・ポンプ場実施設計 | 02用水路(開水路)実施設計 | 03水路トンネル実施設計 | 04排水路実施設計   | 05パイプライン実施設計      | 06農道実施設計   | 07農道橋実施設計   | 08ほ場整備実施設計 | 09地すべり実施設計   | 10ため池改修実施設計 |
|----------------|----------------|--------------|-------------|-------------------|------------|-------------|------------|--------------|-------------|
| AS-付帯工詳細図      | AS-付帯施設構造図     | AS-付帯施設構造図   | AS-付帯施設構造図  | AS-付帯施設構造図        | AR-道路線形図   | AL-線形図      | AS-付帯施設構造図 | AS-付帯施設構造図   | AS-付帯施設構造図  |
| CS-横断面         | CS-横断面         | CS-横断面       | CS-横断面      | CS-横断面            | AS-付帯施設構造図 | EW-土工図      | LC-位置図     | CW-水路工構造図    | CS-横断面      |
| DF-基礎工詳細図      | EW-土工図         | DJ-継目詳細図     | EW-土工図      | DP-異形管構造詳細図       | CS-横断面     | GS-構造一般図(下) | PL-計画平面図   | DB-ボーリング工構造図 | IW-取水施設構造図  |
| DS-構造図         | LC-位置図         | DP-矢板詳細図     | LC-位置図      | EW-土工図            | LC-位置図     | GS-構造一般図(上) | TS-仮設図     | EW-土工図       | LC-位置図      |
| EW-土工図         | MF-主要構造物構造図    | DT-支保工詳細図    | MF-主要構造物構造図 | LC-位置図            | MC-土積図     | GV-一般図      |            | LC-位置図       | PF-縦断面      |
| GV-一般図         | PF-縦断面         | EW-土工図       | PF-縦断面      | PA-管割図            | PF-縦断面     | LC-位置図      |            | PL-平面図       | PL-平面図      |
| LC-位置図         | PL-平面図         | LC-位置図       | PL-平面図      | PP-平面縦断面(平面図・縦断面) | PL-平面図     | TS-仮設図      |            | PW-杭打工構造図    | RW-復旧工図     |
| PF-縦断面         | RW-復旧工図        | PF-縦断面       | RW-復旧工図     | RW-復旧工図           | RW-復旧工図    | VS-構造図      |            | RW-復旧工図      | SP-洪水吐構造図   |
| PL-平面図         | SS-標準断面図       | PL-平面図       | SS-標準断面図    | SS-標準断面図          | SS-標準断面図   |             |            | SW-法面保護工構造図  | SS-標準断面図    |
| RB-配筋図         | TS-仮設図         | RT-トンネル配筋図   | TS-仮設図      | TB-スラストブロック構造図    | TS-仮設図     |             |            | TS-仮設図       | TS-仮設図      |
| TS-仮設図         |                | SS-標準断面図     |             | TS-仮設図            |            |             |            | TW-トンネル工構造図  |             |
|                |                | TS-仮設図       |             |                   |            |             |            |              |             |
|                |                | TW-支保工加工図    |             |                   |            |             |            |              |             |

## 工種テンプレートE NEXCO

| 01各項目共通    | 02道路設計               | 03連絡等休憩施設設計 | 04舗装設計               | 05橋梁設計   | 06橋梁下部設計               | 07橋梁上部設計              | 08トンネル設計     | 09標識設計      | 10造園設計      |
|------------|----------------------|-------------|----------------------|----------|------------------------|-----------------------|--------------|-------------|-------------|
| CM-記号表     | AR-取付・付替・側道・工事用道路等   | AC-横断軸線図    | DP-詳細平面図             | GV-橋梁一般図 | BR-支承部詳細図(仮設工)         | AF-配筋図、加工図            | AE-坑門工配筋図    | DF-基礎詳細図    | FP-連絡等施設平面図 |
| CM-表紙・図面目録 | CS-横断図               | CS-横断図      | LC-位置図               | LC-位置図   | BR-支承部詳細図(踏掛版工、裏込め詳細図) | AP-PC鋼材配置図            | BM-本体工補強配筋図  | GS-標識柱一般図   | LC-位置図      |
|            | DD-排水小構造物図           | DP-詳細平面図    | OD-その他詳細図(交通管理施設詳細図) | RP-座標図   | GA-橋台構造図               | AS-橋梁付属物工(管路工)        | DB-箱抜工詳細図    | PS-標識平面図    | RS-路傍植栽平面図  |
|            | DP-排水系統図             | LC-位置図      | OD-その他詳細図(踏掛版詳細図)    |          | GP-橋脚構造図               | AS-橋梁付属物工(橋名・橋歴板)     | DF-排水工詳細図    | SP-標識柱構造詳細図 |             |
|            | LC-位置図               | PF-縦断図      | OD-その他詳細図(幅員模式図)     |          | PD-図面内の部分詳細図           | AS-橋梁付属物工(検査路)        | DP-排水工系統図    | US-市街地平面図   |             |
|            | MC-マスカープ             | PL-平面図      | PF-縦断図               |          | RP-橋脚配筋図(橋台配筋図)        | AS-橋梁付属物工(高欄)         | DW-監視員通路工詳細図 |             |             |
|            | PB-横断構造物工(カルバートボックス) | SO-線形図      | PL-平面図               |          | RP-橋脚配筋図(杭配筋図)         | AS-橋梁付属物工(支承図)        | FD-防災設備割付図   |             |             |
|            | PB-横断構造物工(パイプ)       |             | RI-路面表示              |          | RP-橋脚配筋図               | AS-橋梁付属物工(伸縮装置)       | GE-非常駐車帯一般図  |             |             |
|            | PF-縦断図               |             | SO-線形図               |          |                        | AS-橋梁付属物工(中央分離帯転落防止網) | GP-地質平面縦断図   |             |             |
|            | PL-平面図               |             | SS-標準横断図             |          |                        | AS-橋梁付属物工(排水装置)       | GT-避難連絡坑一般図  |             |             |
|            | RP-路線図               |             |                      |          |                        | AS-橋梁付属物工(落下物防止柵)     | LC-位置図       |             |             |
|            | RW-擁壁                |             |                      |          |                        | AS-橋梁付属物工(落橋防止装置)     | MC-計測工割付図    |             |             |
|            | SS-標準横断図             |             |                      |          |                        | CA-線形座標図              | PF-縦断図       |             |             |
|            | SW-のり面工              |             |                      |          |                        | DS-構造詳細図(応力図)         | PP-坑門工平面図    |             |             |
|            |                      |             |                      |          |                        | DS-構造詳細図(横桁図)         | PT-平面図       |             |             |
|            |                      |             |                      |          |                        | DS-構造詳細図(横構図)         | PV-舗装工詳細図    |             |             |
|            |                      |             |                      |          |                        | DS-構造詳細図(主桁図)         | SL-支保パターン図   |             |             |
|            |                      |             |                      |          |                        | DS-構造詳細図(主構図)         | SR-貯水槽構造図    |             |             |
|            |                      |             |                      |          |                        | DS-構造詳細図(床組図)         | SW-給水槽構造図    |             |             |
|            |                      |             |                      |          |                        | DS-構造詳細図(床版図)         | TT-標準断面図     |             |             |
|            |                      |             |                      |          |                        | DS-構造詳細図(製作キャンバー図)    | VP-坑門工一般図    |             |             |
|            |                      |             |                      |          |                        | DS-構造詳細図(対傾構図)        | WP-防水工       |             |             |
|            |                      |             |                      |          |                        | GS-構造一般図              |              |             |             |

## 工種テンプレートE NEXCO(複合)

| 01各項目共通    | 02道路設計               | 03連絡等休憩施設設計          | 04舗装設計    | 05橋梁設計            | 06トンネル設計      | 07標識設計      | 08造園設計           | 09地質         |
|------------|----------------------|----------------------|-----------|-------------------|---------------|-------------|------------------|--------------|
| CM-記号表     | AR-取付・付替道路・側道・工事用道路等 | AC-横断軸線図             | DP-詳細平面図  | AF-配筋図、加工図        | AE-坑門工配筋図     | DF-基礎詳細図    | FP-連絡等施設平面図      | GC-地質断面図・横断図 |
| CM-表紙・図面目録 | CS-横断図               | AR-取付・付替道路・側道・工事用道路等 | LC-位置図    | AP-PC鋼材配置図        | BM-本体工補強配筋図   | GS-標識柱一般図   | LC-位置図           | GD-地質展開図     |
|            | DD-排水小構造物図           | CS-横断図               | OD-その他詳細図 | AS-橋梁付属物工         | DB-箱抜工詳細図     | OD-その他詳細図   | OD-その他詳細図        | GF-地質縦断図     |
|            | DP-排水系統図             | DD-排水小構造物図           | PF-縦断図    | BR-支承部詳細図         | DF-排水工詳細図     | PS-標識平面図    | RS-植栽平面図・路傍植栽平面図 | GH-地質水平断面図   |
|            | LC-位置図               | DP-詳細平面図 兼 排水系統図     | PL-平面図    | CA-線形座標図          | DP-排水系統図      | SP-標識柱構造詳細図 |                  | GP-地質平面図     |
|            | MC-マスカープ             | LC-位置図               | RI-路面表示   | DS-構造詳細図          | DW-監視員通路工詳細図  | US-市街地平面図   |                  | GT-地質斜め断面図   |
|            | PB-横断構造物工            | MC-マスカープ             | SO-線形図    | GA-橋台構造図(一般図・配筋図) | FD-防災設備割付図    |             |                  |              |
|            | PF-縦断図               | PB-横断構造物工            | SS-標準横断図  | GP-橋脚構造一般図        | GE-非常駐車帯一般図   |             |                  |              |
|            | PL-平面図               | PF-縦断図               |           | GS-構造一般図          | GP-地質平面縦断図    |             |                  |              |
|            | RP-路線図               | PL-平面図               |           | GV-橋梁一般図          | GT-避難連絡坑一般図   |             |                  |              |
|            | RW-擁壁                | RP-路線図               |           | LC-橋梁位置図          | LC-位置図        |             |                  |              |
|            | SS-標準横断図             | RW-擁壁                |           | PD-図面内の部分詳細図      | MC-計測工割付図     |             |                  |              |
|            | SW-のり面工              | SO-線形図               |           | RP-座標図 兼 橋脚配筋図    | PF-縦断図        |             |                  |              |
|            |                      | SS-標準横断図             |           |                   | PP-トンネル坑門工平面図 |             |                  |              |
|            |                      | SW-のり面工              |           |                   | PT-トンネル工平面図   |             |                  |              |
|            |                      |                      |           |                   | PV-舗装工詳細図     |             |                  |              |
|            |                      |                      |           |                   | SL-支保パターン図    |             |                  |              |
|            |                      |                      |           |                   | SR-貯水槽構造図     |             |                  |              |
|            |                      |                      |           |                   | SW-給水槽構造図     |             |                  |              |
|            |                      |                      |           |                   | TT-トンネル工標準断面図 |             |                  |              |
|            |                      |                      |           |                   | VP-坑門工一般図     |             |                  |              |
|            |                      |                      |           |                   | WP-防水工        |             |                  |              |

