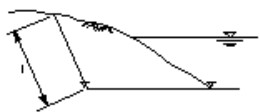
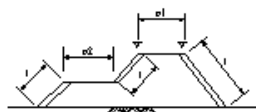


岐阜県 豆図データサンプル

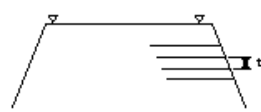
岐阜県_共通編



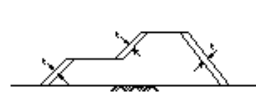
掘削工



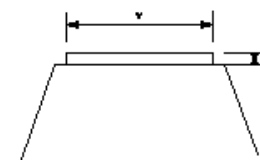
盛土工



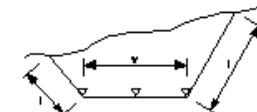
盛土補強工



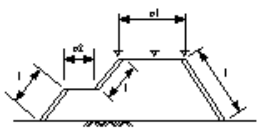
法面整形工(盛土部)



堤防天端工



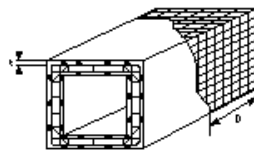
掘削工



路体盛土工・路床盛土工

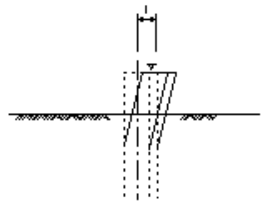


法面整形工(盛土部)

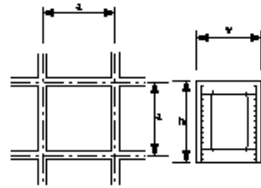


鉄筋の組立て

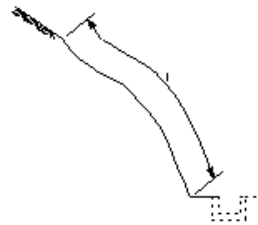
岐阜県__土木工事共通編__1



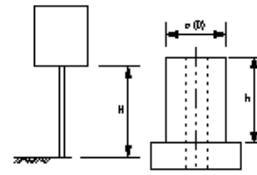
矢板工(鋼矢板)(軽量鋼矢板)(コンクリート矢板)(広幅鋼矢板)(可とう鋼矢板)



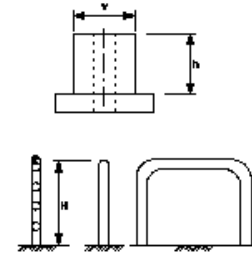
法枠工(現場打法枠工)(現場吹付法枠工)



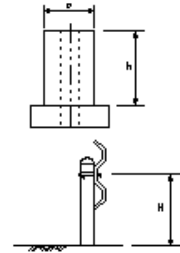
吹付工(コンクリート)(モルタル)



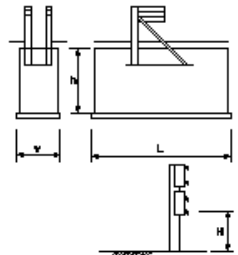
小型標識工



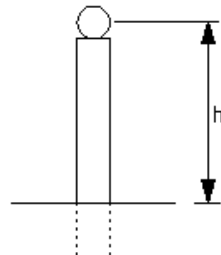
防止柵工(立入防止柵)(転落(横断)防止柵)(車止めポスト)



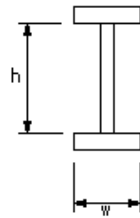
路側防護柵工(ガードレール)



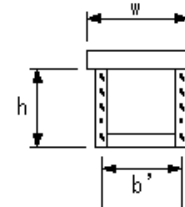
路側防護柵工(ガードケーブル)



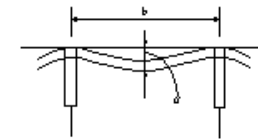
道路付属物工(視線誘導標)距離標)



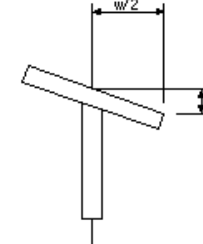
I型鋼げた
桁製作工(鋼げた等)



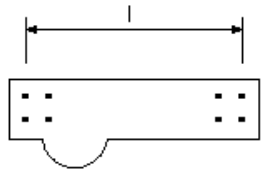
トラス弦材
桁製作工(トラス・アーチ等)



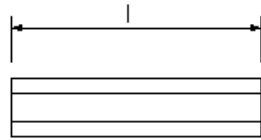
桁製作工(板の平面度)



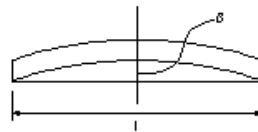
桁製作工(フランジの直角度)



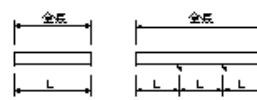
桁製作工(部材長)(鋼げた)



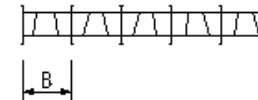
桁製作工(部材長)(トラス、アーチなど)



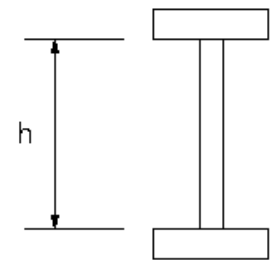
桁製作工(圧縮材の曲がり)



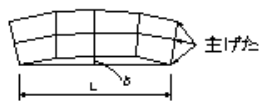
桁製作工(全長、支間長)



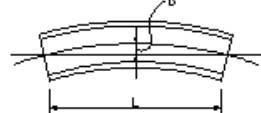
桁製作工(主げた、主構の中心間距離)



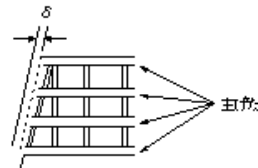
桁製作工(主構の組立高さ)



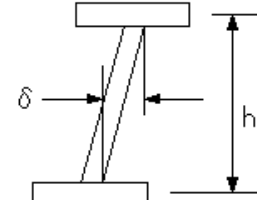
桁製作工(主げた、主構の通り)



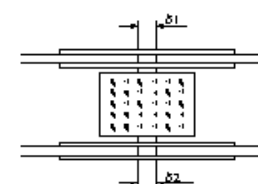
桁製作工(主げた、主構のそり)



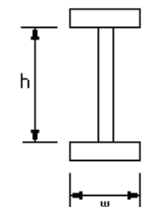
桁製作工(主げた、主構の橋端における出入り差)



桁製作工(主げた、主構の鉛直度)



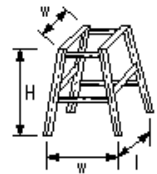
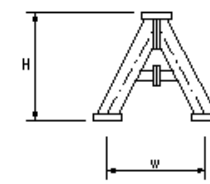
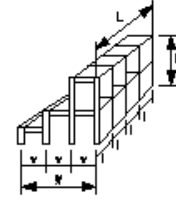
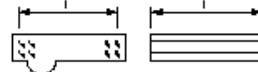
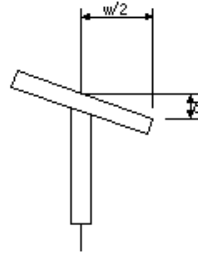
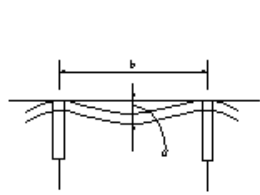
桁製作工(現場継手部のすき間)



I型鋼げた

桁製作工(仮組立による検査を省略する場合)(鋼げた等)

岐阜県__土木工事共通編__2



図a 格子形鋼製砂防ダム

図b 鋼製スリットダムA型

図c 鋼製スリットダムB型

桁製作工(仮組立による検査を省略する場合)(板の平面度)

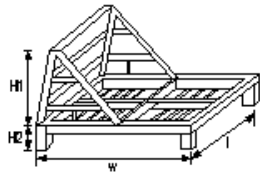
桁製作工(仮組立による検査を省略する場合)(フランジの直角度)

桁製作工(仮組立による検査を省略する場合)(部材長)(鋼けた)

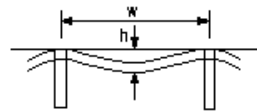
桁製作工(鋼製堰堤製作工(仮組立時))(図a)

桁製作工(鋼製堰堤製作工(仮組立時))(図b)

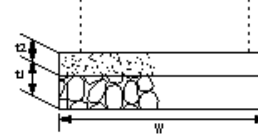
桁製作工(鋼製堰堤製作工(仮組立時))(図c)



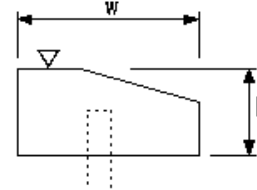
図d 鋼製L型スリットダム



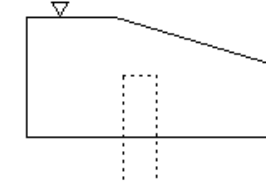
h: 腹板高(mm)
v: 腹板又はリブ(mm)



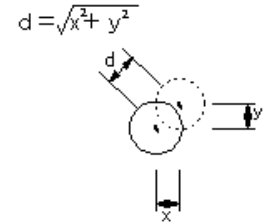
一般事項



法留基礎工(現場打)



法留基礎工(プレキャスト)

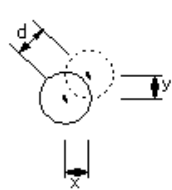


既製杭工

桁製作工(鋼製堰堤製作工(仮組立時))(図d)

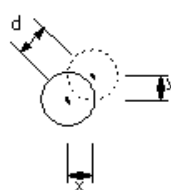
桁製作工(板の平面度)*1

$$d = \sqrt{x^2 + y^2}$$



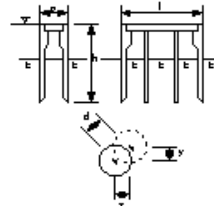
場所打杭工

$$d = \sqrt{x^2 + y^2}$$



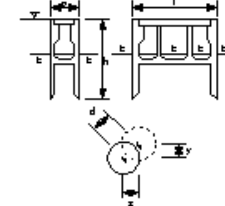
深礎工

$$d = \sqrt{x^2 + y^2}$$



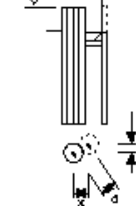
オープンケーソン基礎工

$$d = \sqrt{x^2 + y^2}$$

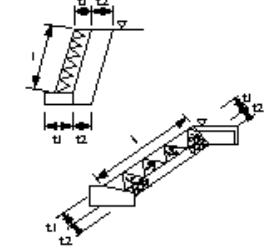


ニューマチックケーソン基礎工

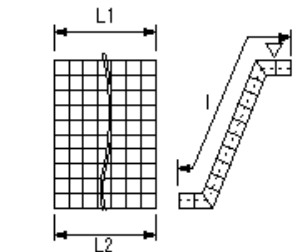
$$d = \sqrt{x^2 + y^2}$$



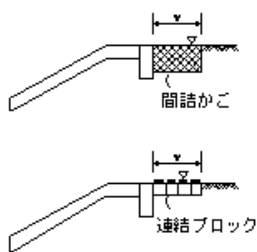
鋼管矢板基礎工



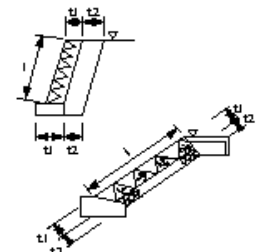
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)
(コンクリートブロック張り)



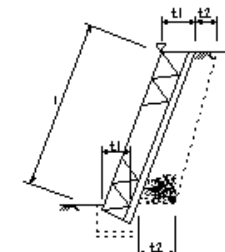
コンクリートブロック工(連結ブロック張り)



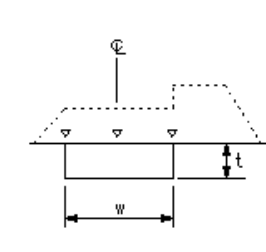
コンクリートブロック工(天端保護ブロック)



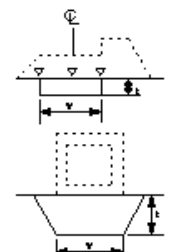
緑化ブロック工



石積(張)工

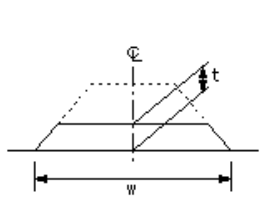


路床安定処理工

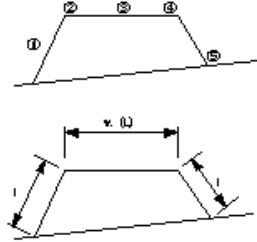


置換工

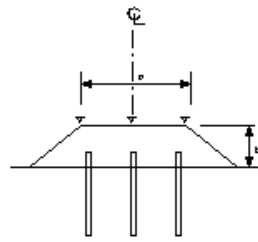
岐阜県__土木工事共通編__3



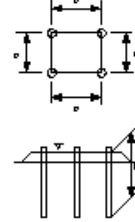
表層処理安定工(サンドマット)(サンドマット工)



表層安定処理工(サンドマット海上)

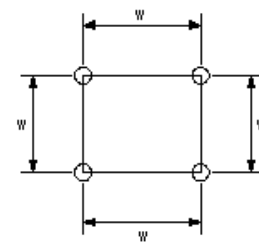


パイルネット工

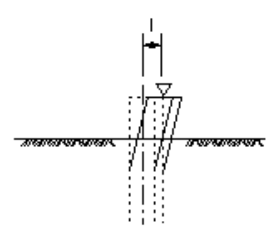


※余長は、通用除外

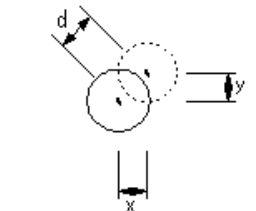
パーシャルドレーン工(サンドドレーン工)(ペーパードレーン工)(袋詰式サンドドレーン工)



固結工(粉末噴射攪拌工)(高圧噴射攪拌工)(スラリー攪拌工)(生石灰パイル工)

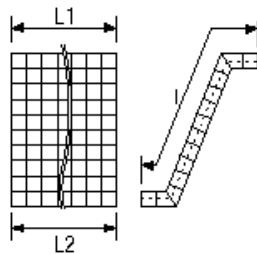


土留・仮締切工(H鋼杭)(鋼矢板)

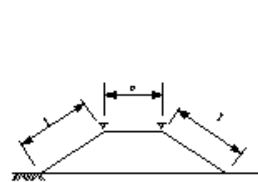


$$d = \sqrt{x^2 + y^2}$$

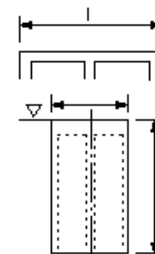
土留・仮締切工(アンカー工)



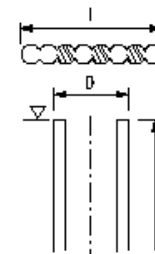
土留・仮締切工(連節ブロック張り工)



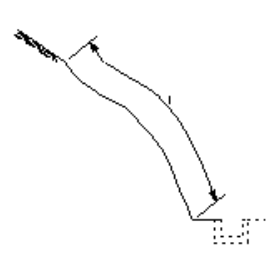
土留・仮締切工(締切盛土)



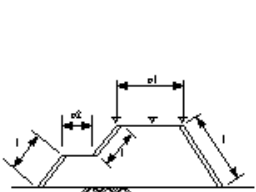
地中連続壁工(壁式)



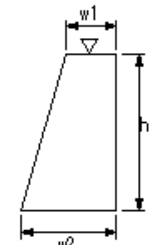
地中連続壁工(柱列式)



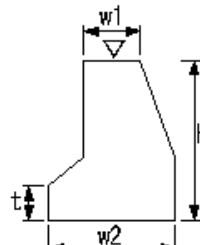
法面吹付工



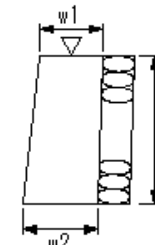
軽量盛土工



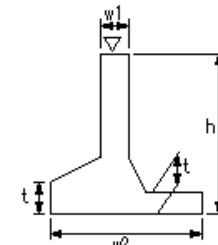
場所打擁壁工(1)



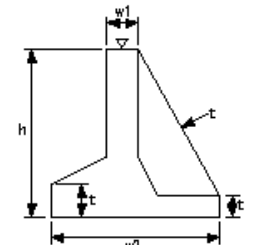
場所打擁壁工(2)



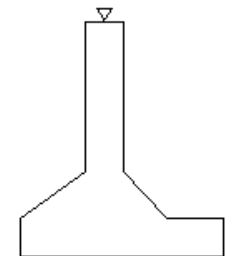
場所打擁壁工(3)



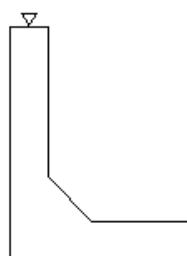
場所打擁壁工(4)



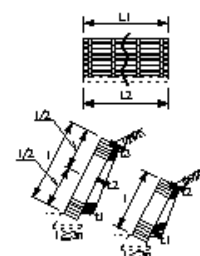
場所打擁壁工(5)



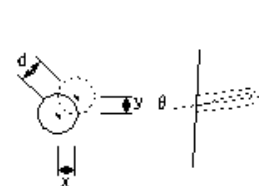
プレキャスト擁壁工(1)



プレキャスト擁壁工(2)

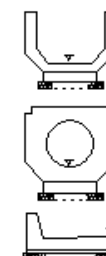


井桁ブロック工

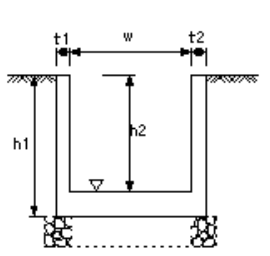


$$d = \sqrt{x^2 + y^2}$$

アンカー工

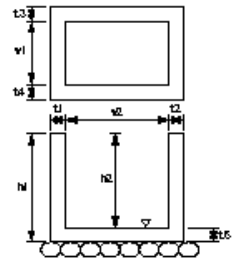


側溝工

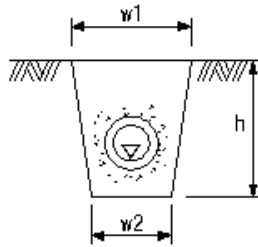


現場水路工

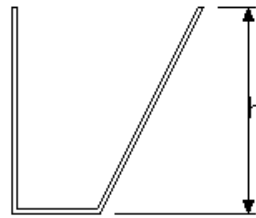
岐阜県__土木工事共通編__4



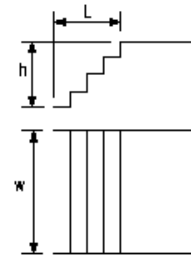
集水構工



暗渠工



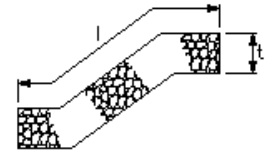
刃口金物製作工



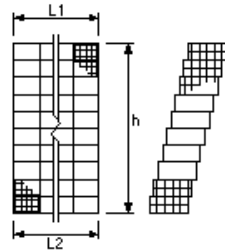
階段工



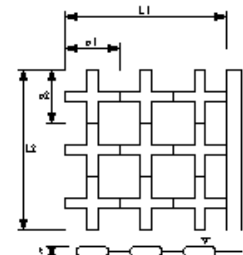
巨石張り、巨石積み



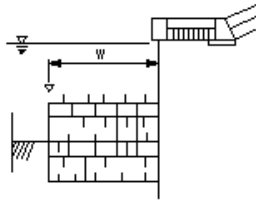
かごマット・ジャかご



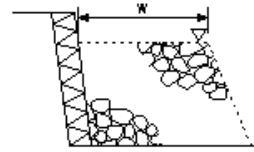
ふとんかご、かご枠



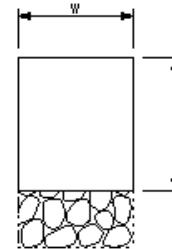
根固めブロック工



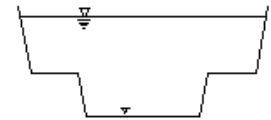
沈床工



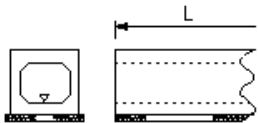
捨石工



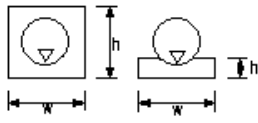
護岸付属物工



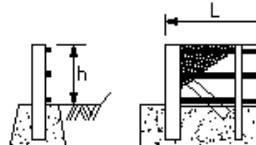
浚船運転工



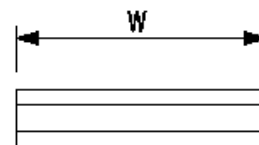
プレキャストカルバート工(プレキャストブロック 入工)



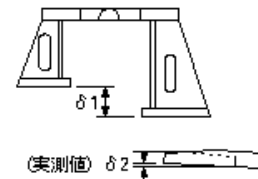
プレキャストパイプ工



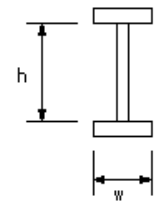
落石防護柵工



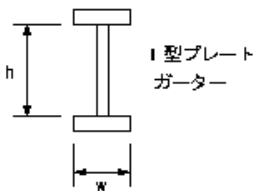
鋼製伸縮継手製作工(部材)



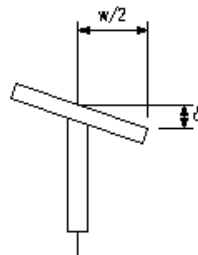
鋼製伸縮継手製作工(仮組立時)



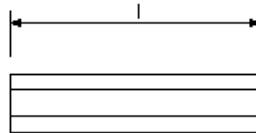
プレキャスト用桁製作工(フランジ幅、腹板高)



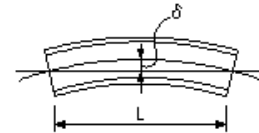
I型プレートガーター



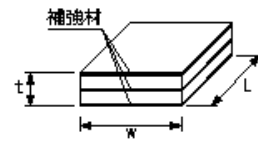
プレキャスト用桁製作工(部材フランジ幅、腹板高)



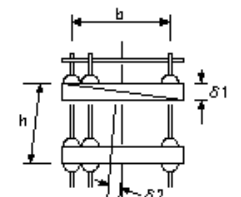
プレキャスト用桁製作工(部材長)



プレキャスト用桁製作工 仮組立時 主桁のぞり



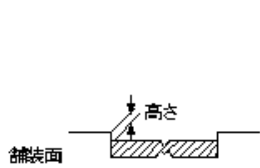
鑄造書(大型ゴム支承工)



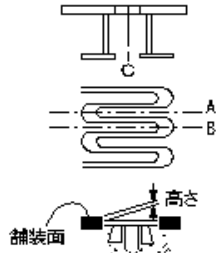
b:ボルト間隔(mm) h:高さ(mm)

アンカーフレーム製作工

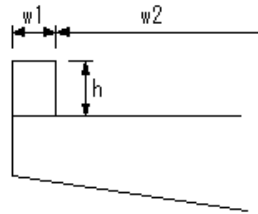
岐阜県_土木工事共通編_5



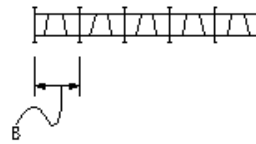
伸縮装置工(ゴムジョイント)



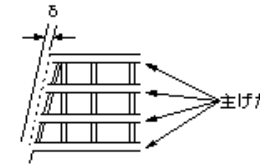
伸縮装置工(鋼製フィンガージョイント)



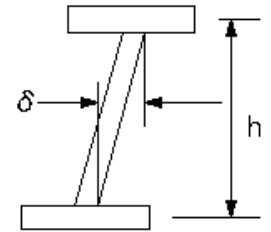
地覆工



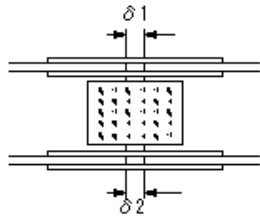
架設工(鋼橋)主げた、主構の中心間距離(仮組立検査省略)



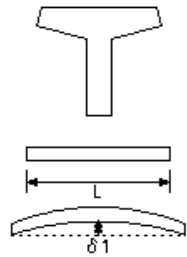
架設工(鋼橋)主げた、主構の橋端における出入差(仮組立検査省略)



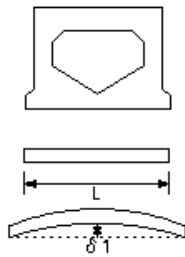
架設工(鋼橋)主げた、主構の鉛直度(仮組立検査省略)



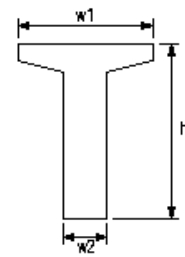
架設工(鋼橋)現場継手部のすき間(仮組立検査省略)



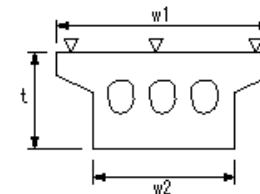
プレテンション桁製作工(購入工)けた橋立検査省略



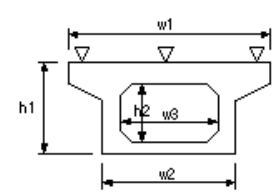
プレテンション桁製作工(購入工)スラブ桁



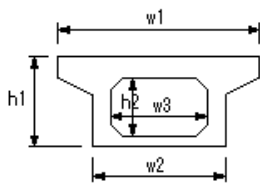
ポストテンション桁製作工



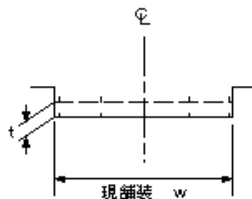
PCホーラスラブ製作工



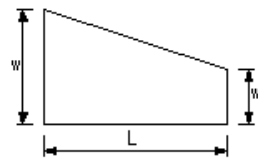
PC箱桁製作工



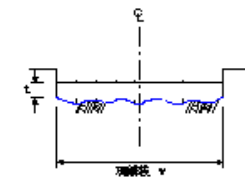
PC押し出し箱桁製作工



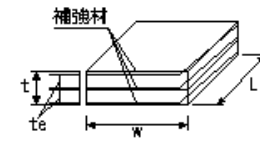
路面切削工



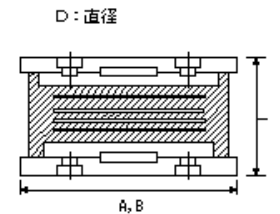
舗装打換え工



オーバーレイ工

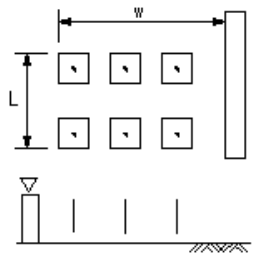


鑄造費(大型ゴム支承工)(1)

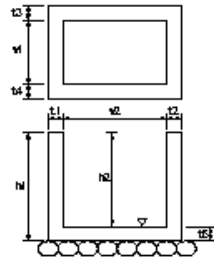


鑄造費(大型ゴム支承工)(2)

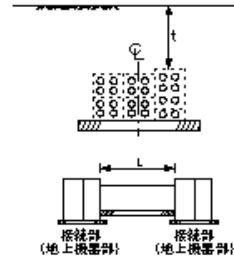
岐阜県_河川編



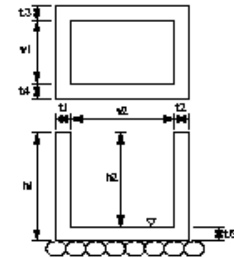
杭出し水制工



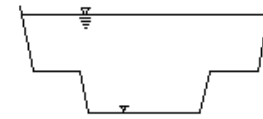
集水樹工



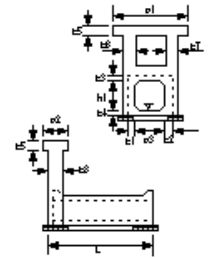
配管工



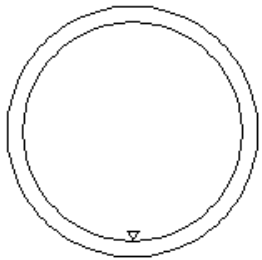
ハンドホール工



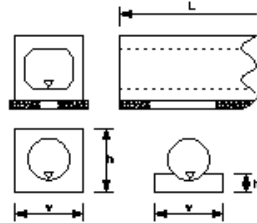
浅渠船運転工



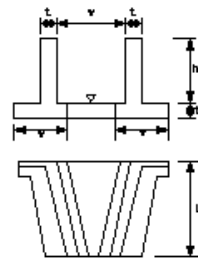
函渠工(本体工)



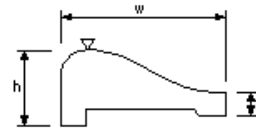
函渠工(ヒューム管)(PC管)(コルゲートパイプ)(タカタイル铸铁管)



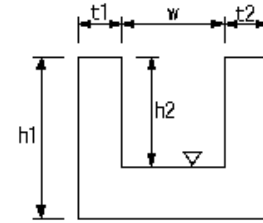
函渠工(PC函渠)・樋門接続暗渠工



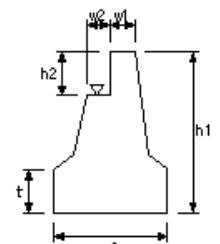
翼壁工・水叩工



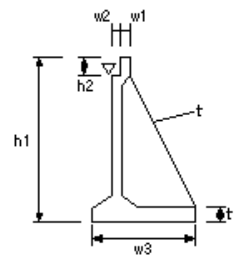
堰本体工・水叩工・土砂吐工



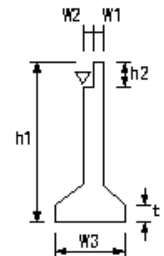
魚道本体工



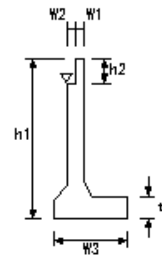
管理橋橋台工(1)



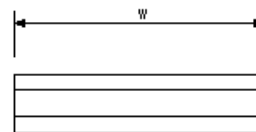
管理橋橋台工(2)



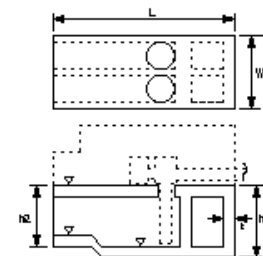
管理橋橋台工(3)



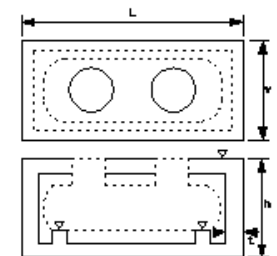
管理橋橋台工(4)



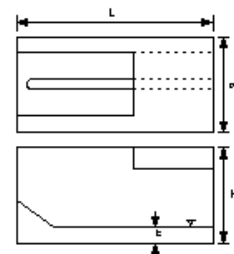
鋼製伸縮継手製作工



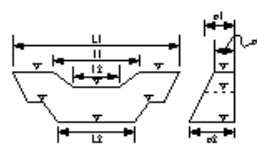
本体工



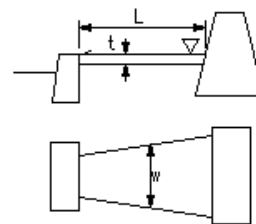
燃料貯油槽工



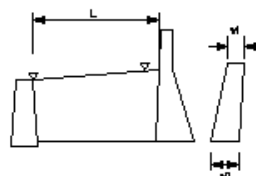
コンクリート床版工



本体工(床固め本体工)

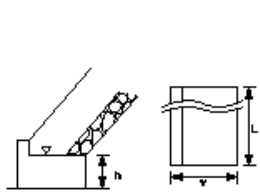


水叩工

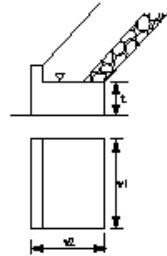


側壁工

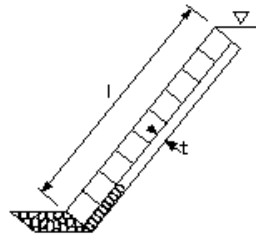
岐阜県_河川海岸編



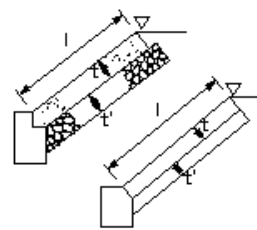
護岸基礎工_場所打コンクリート工



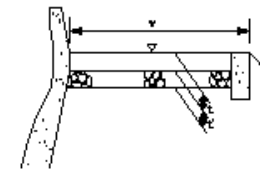
護岸基礎工_海岸コンクリートブロック工



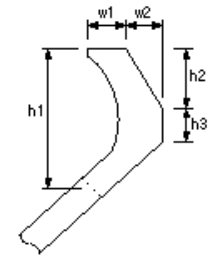
護岸工_海岸コンクリートブロック工



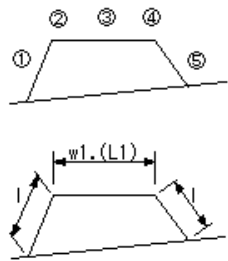
コンクリート被覆工



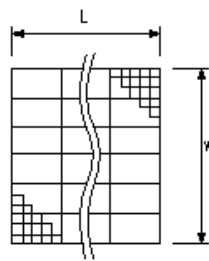
天端被覆工_コンクリート被覆工



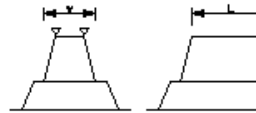
波返工



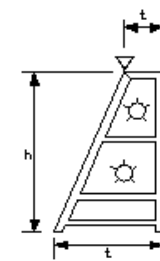
捨石工



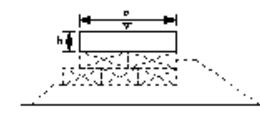
吸出し防止工



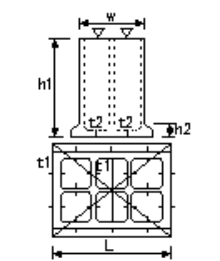
海岸コンクリートブロック工



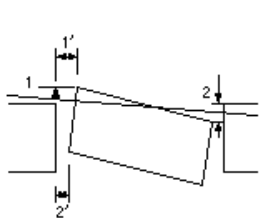
石砕工



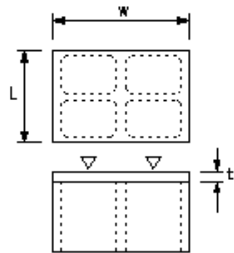
場所打コンクリート工



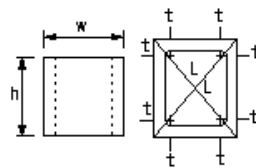
ケーソン工(ケーソン工製作)



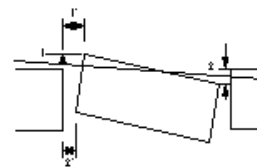
ケーソン工(ケーソン工据付)



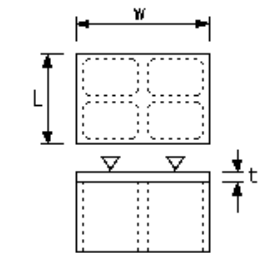
ケーソン工(突堤上部工)/場所打ちコンクリート_海岸コンクリートブロック



セルラー工(セルラー工製作)



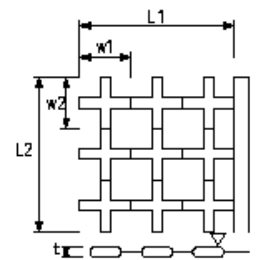
セルラー工(セルラー工据付)



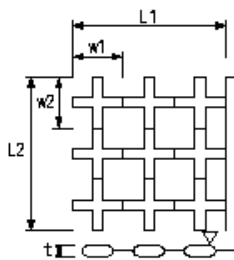
セルラー工(突堤上部工)/場所打ちコンクリート_海岸コンクリートブロック



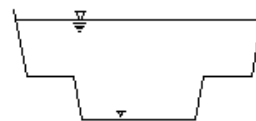
根固め工_捨石工



根固めブロック工

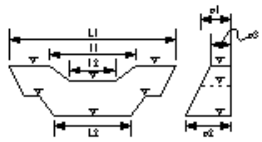


消波ブロック工

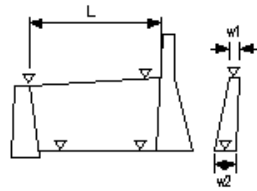


浅瀬船運転工

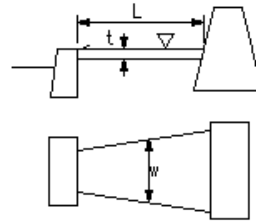
岐阜県_砂防編



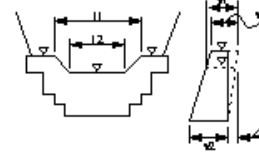
コンクリート堰堤本体工



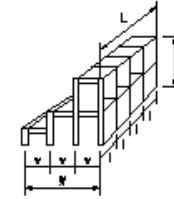
コンクリート側壁工



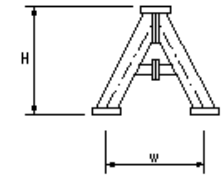
水叩工



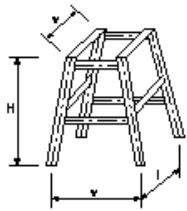
鋼製堰堤本体工(不透過型)



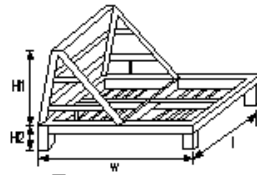
図a 格子形鋼製砂防ダム
鋼製堰堤本体工(透過型)(図a)



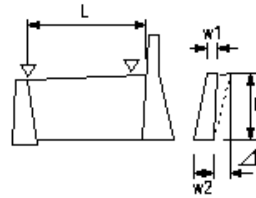
図b 鋼製スリットダムA型
鋼製堰堤本体工(透過型)(図b)



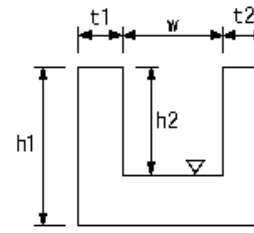
図c 鋼製スリットダムB型
鋼製堰堤本体工(透過型)(図c)



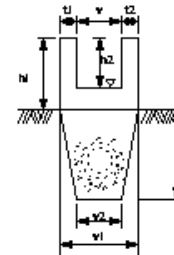
図d 鋼製L型
スリットダム
鋼製堰堤本体工(透過型)(図d)



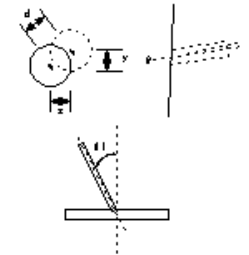
鋼製側壁工



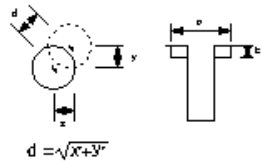
魚道工



山腹明暗渠工



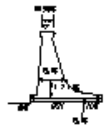
集排水ボーリング工



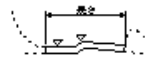
$$d = \sqrt{x^2 + y^2}$$

集水井工

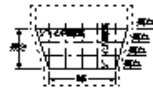
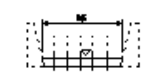
岐阜県_ダム編



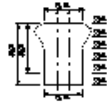
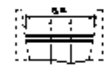
コンクリートダム工(本体)



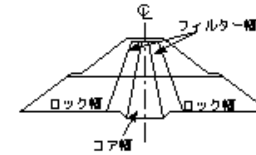
コンクリートダム工(水叩)



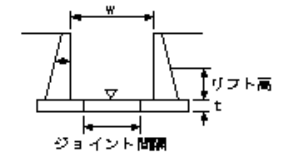
コンクリートダム工(副ダム)



コンクリートダム工(導流壁)



コアの盛立・フィルターの盛立・ロックの盛立

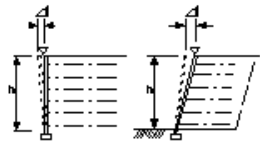


フィルダム(洪水吐)

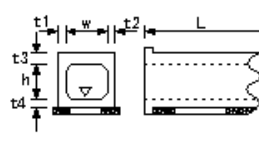


ボーリング工

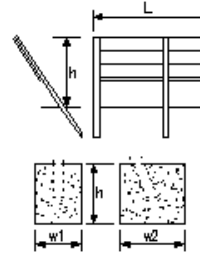
岐阜県_道路編_1



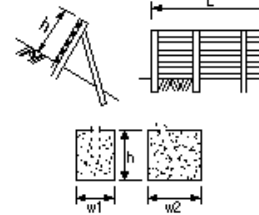
補強土壁工



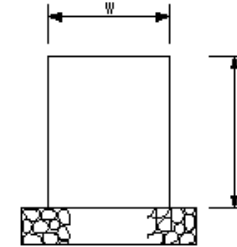
場所打函渠工



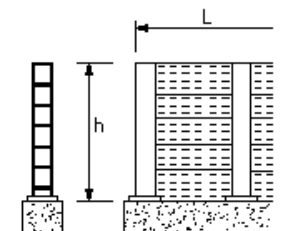
防雪柵工



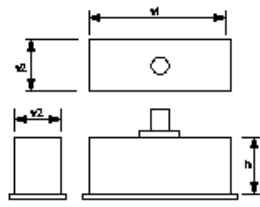
雪崩予防柵工



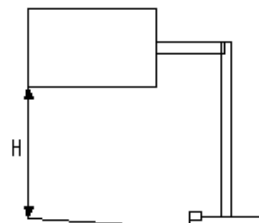
遮音壁基礎工



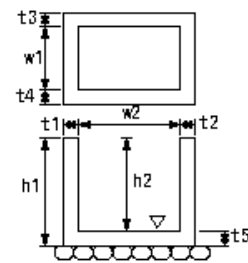
遮音壁本体工



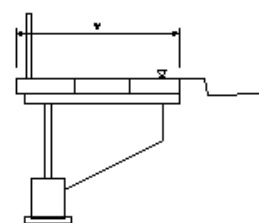
大型標識工(標識基礎工)



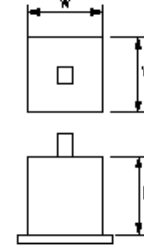
大型標識工(標識柱工)



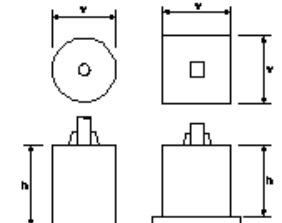
ケーブル配管工(ハンドホール)



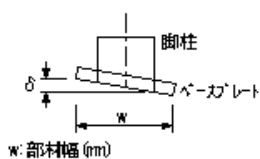
組立歩道工



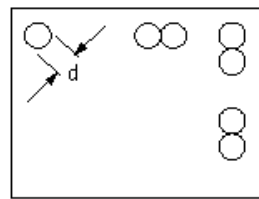
組立歩道工(支柱基礎工)



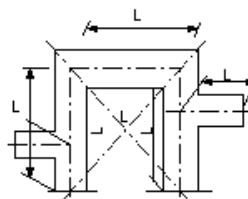
照明工(照明柱基礎工)



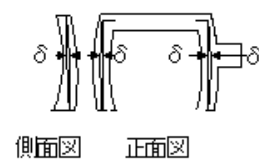
w: 部材幅 (mm)



鋼製橋脚製作工(部材)(ベースプレート)

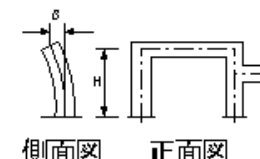


鋼製橋脚製作工(仮組立時)(柱の中心間隔、対角長)



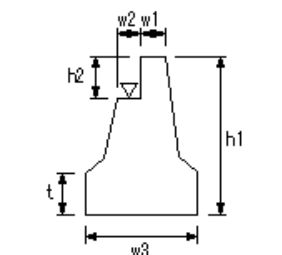
側面図 正面図

鋼製橋脚製作工(仮組立時)(おりのキヤンバー及び柱の曲がり)

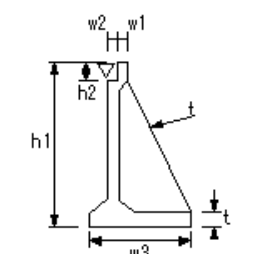


側面図 正面図

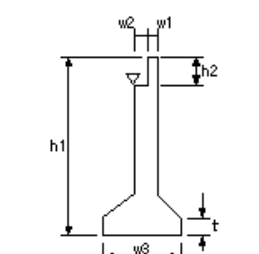
鋼製橋脚製作工(仮組立時)(柱の鉛直度)



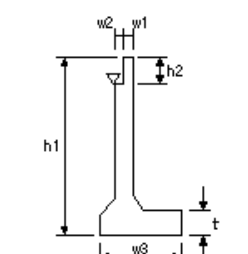
橋台躯体工(1)



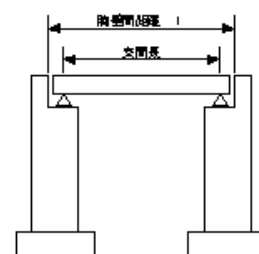
橋台躯体工(2)



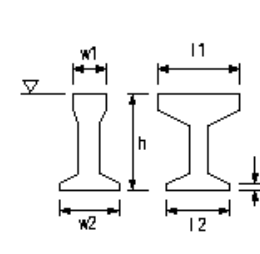
橋台躯体工(3)



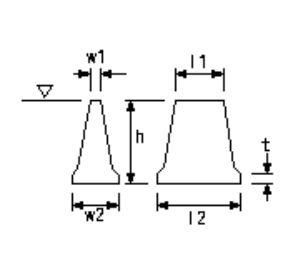
橋台躯体工(4)



橋台躯体工(5)



RC躯体工(張出式)



RC躯体工(重力式)(半重力式)

鋼製橋脚製作工(部材)(脚柱とベースプレートの鉛直度)

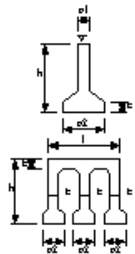
鋼製橋脚製作工(部材)(ベースプレート)

鋼製橋脚製作工(仮組立時)(柱の中心間隔、対角長)

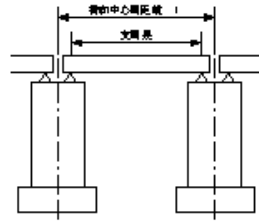
鋼製橋脚製作工(仮組立時)(おりのキヤンバー及び柱の曲がり)

鋼製橋脚製作工(仮組立時)(柱の鉛直度)

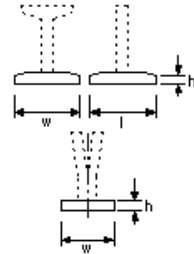
岐阜県_道路編_2



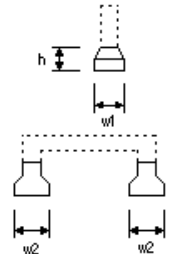
RC躯体工(ラメン式)



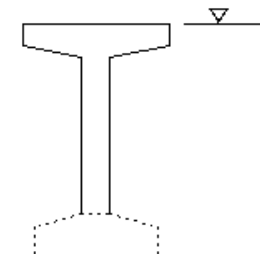
RC躯体工



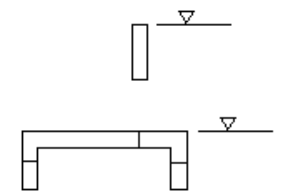
橋脚フーチング工(型)(T型)



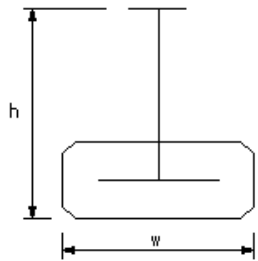
橋脚フーチング工(門型)



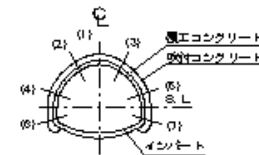
橋脚架設工(型・T型)



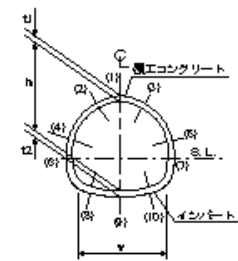
橋脚架設工(門型)



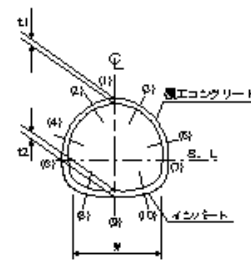
プレビーム桁製作工(現場)



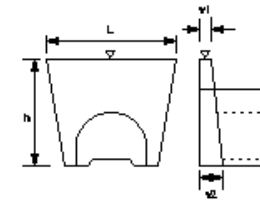
吹付工



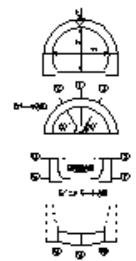
覆工コンクリート・側壁コンクリート



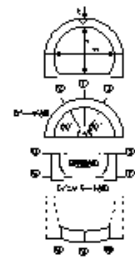
インパート本体工



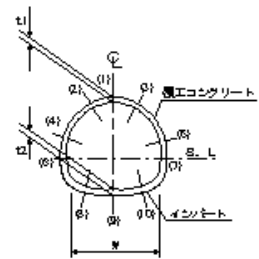
坑門本体工



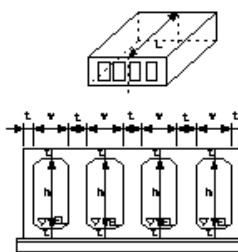
明の巻工



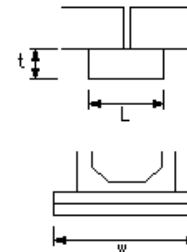
覆工コンクリート工



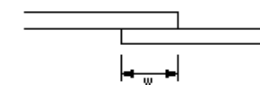
インパート本体工



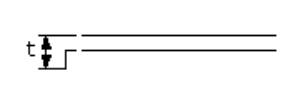
現場打躯体工



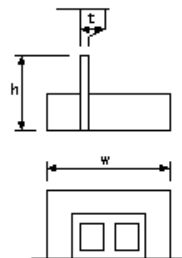
カラー継手工



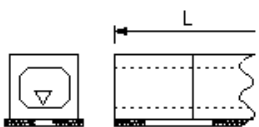
防水工(防水)



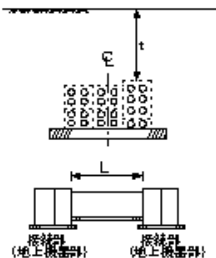
防水工(防水保護工)



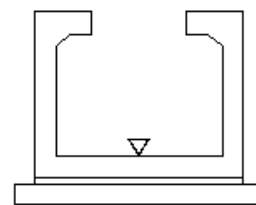
防水工(防水壁)



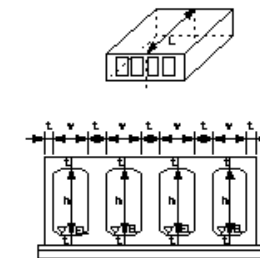
プレキャスト躯体工



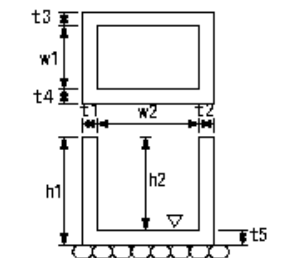
管路工(管路部)



プレキャストボックス工(特殊部)

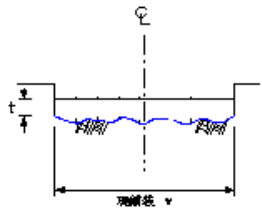


現場打ちボックス工(特殊部)

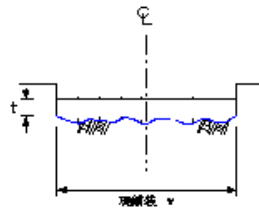


ハンドホール工

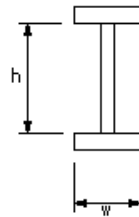
岐阜県_道路編_3



切削オーバーレイ工

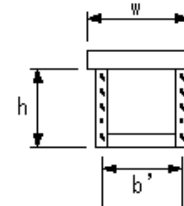


路上再生工



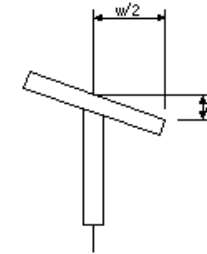
I型鋼げた

桁補強材製作工(鋼げた等)

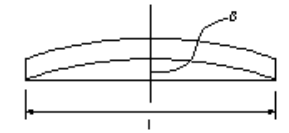


トラス弦材

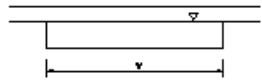
桁補強材製作工(トラス・アーチ等)



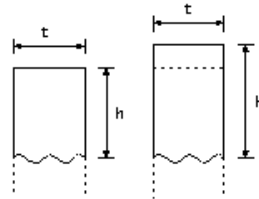
桁補強材製作工(フランジの直角度)



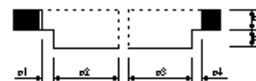
桁補強材製作工(圧縮材の曲がり)



プレキャストRC舗装版工

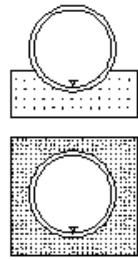


排水構造物修繕工

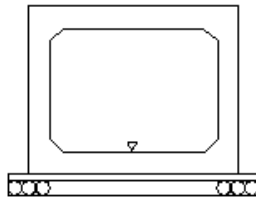


伸縮継手修繕工(ゴムジョイント)

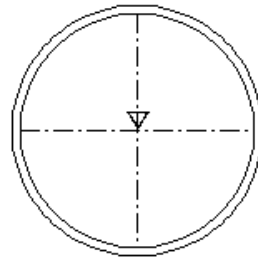
岐阜県_下水道編



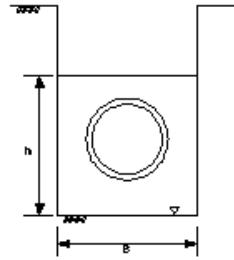
管布設(自然流下管)



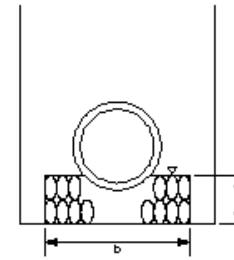
矩形渠(プレキャスト)



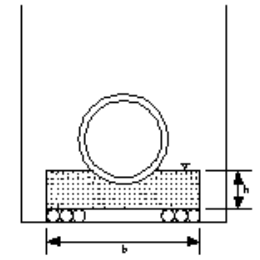
圧送管



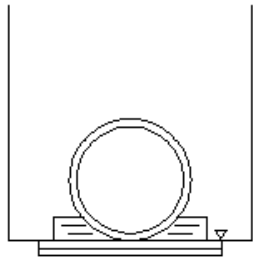
砂基礎



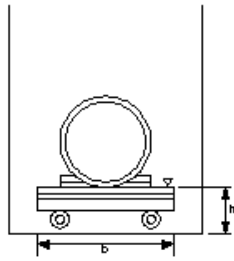
碎石基礎



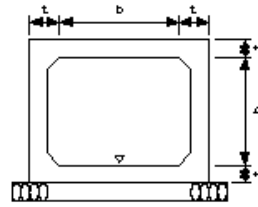
コンクリート基礎



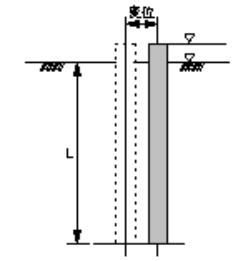
まら土台基礎



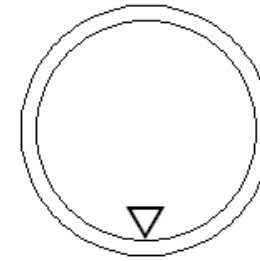
はしご胴木基礎



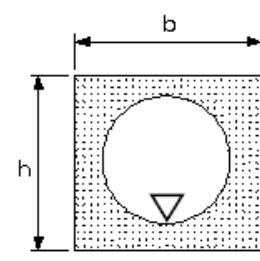
現場打水路



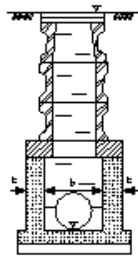
鋼矢板土留



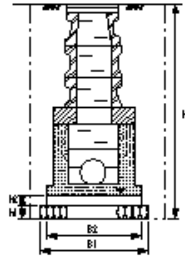
推進工



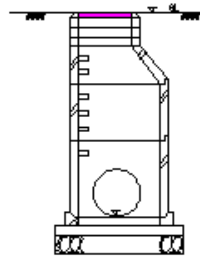
空伏工



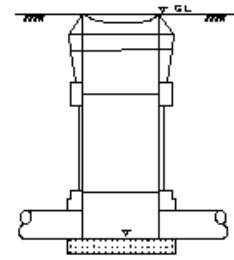
標準マンホール工



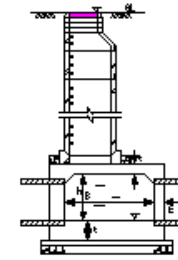
マンホール基礎工



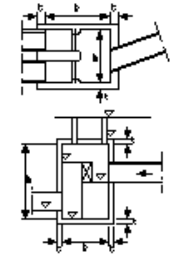
組立マンホール工



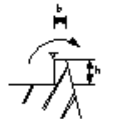
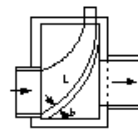
小型マンホール工



現場打ち特殊人孔

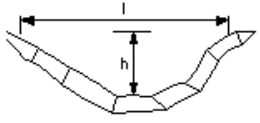


伏せ越し室・雨水吐室工



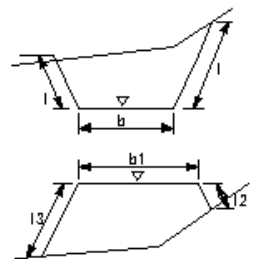
越流堰(雨水吐室)

岐阜県_治山編



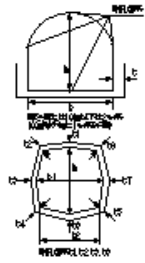
山腹水路工(根芝、土壌水路工等)

岐阜県_林道編



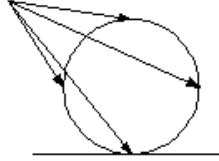
林道土工

岐阜県_土地改良



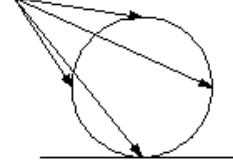
水路トンネル

ジョイント間隔
測定箇所

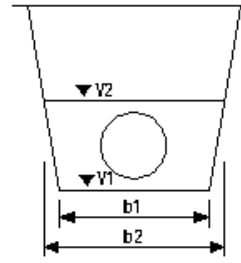


管水路(RC管、PC管)

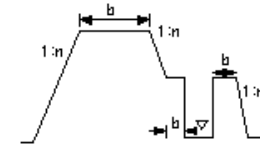
ジョイント間隔
測定箇所



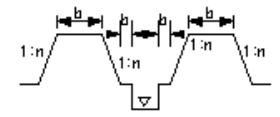
管水路(铸铁管、強化プラスチック複合管)



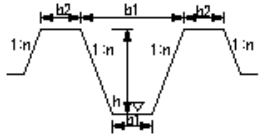
管水路基礎



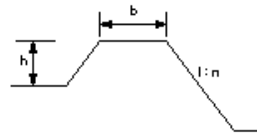
(ほ場整備農地開発U溝BF水路)



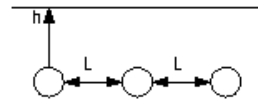
(ほ場整備農地開発組立柵きょ工)



(ほ場整備土水路工)



(ほ場整備畦畔工)



(ほ場整備農地開発暗渠排水工)