

下水道工程常用CNS標準

第02532章 污水管線附屬工作

- (1) CNS 484 鋼筋混凝土管檢驗法
- (2) CNS 560 鋼筋混凝土用鋼筋
- (3) CNS 1078 水硬性水泥化學分析法
- (4) CNS 2486 瀝青軟化點試驗法（環與小球法）
- (5) CNS 2869 球狀石墨鑄鐵件
- (6) CNS 3036 混凝土用燃煤飛灰及未煨燒或煨燒天然卜作嵐材料
- (7) CNS 3550 橡膠襯墊材料－物理性能分類
- (8) CNS 3553 硫化或熱塑性橡膠拉伸應力-應變性質之測定
- (9) CNS 3555 硫化或熱塑性橡膠硬度試驗法
- (10) CNS 3775 克氏開口杯閃點與著火點測定法
- (11) CNS 4939 環氧樹脂柏油漆
- (12) CNS 8119 不銹鋼鍛件用鋼胚
- (13) CNS 8499 冷軋不銹鋼鋼板、鋼片及鋼帶
- (14) CNS 8834 化學製品密度及比重測定法
- (15) CNS 8904 建築用密封(填縫)材料試驗法
- (16) CNS 10091 瀝青/柏油延性試驗法
- (17) CNS 10141 建築灌注補修用環氧樹脂
- (18) CNS 11209 原子吸收光譜分析法通則
- (19) CNS 13206 塑膠包覆人孔踏步
- (20) CNS 13273 延性鑄鐵管及管件內面用環氧樹脂粉體塗裝
- (21) CNS 13548 鋁質水泥
- (22) CNS 14859 污水用延性鑄鐵管、管件、配件及接頭
- (23) CNS 15245 聚酯樹脂混凝土人孔
- (24) CNS 15431 下水道用鋼筋混凝土預鑄人孔
- (25) CNS 15536 下水道用球狀石墨鑄鐵框蓋
- (26) CNS 17025 測試與校正實驗室能力一般要求事項

第02533章 污水管管材

- (1) CNS 483 鋼筋混凝土管
- (2) CNS 484 鋼筋混凝土管檢驗法
- (3) CNS 1078 水硬性水泥化學分析法
- (4) CNS 1298 硬質聚氯乙烯塑膠管
- (5) CNS 1468 低碳鋼線
- (6) CNS 2473 一般結構用軋鋼料
- (7) CNS 2486 瀝青軟化點試驗法（環與小球法）
- (8) CNS 2608 鋼料之檢驗通則
- (9) CNS 2947 銲接結構用軋鋼料
- (10) CNS 3036 混凝土用燃煤飛灰及未煨燒或煨燒天然卜作嵐材料
- (11) CNS 3550 橡膠襯墊材料-物理性能分類

- (12)CNS 3775 克氏開口杯閃點與著火點測定法
- (13)CNS 3905 下水道用鋼筋混凝土管(推進施工法用)
- (14)CNS 4939 環氧樹脂柏油漆
- (15)CNS 8499 冷軋不銹鋼鋼板、鋼片及鋼帶
- (16)CNS 8904 建築用密封(填縫)材料試驗法
- (17)CNS 10091 瀝青/柏油延性試驗法
- (18)CNS 11209 原子吸收光譜分析法通則
- (19)CNS 11646 污水與工業用玻璃纖維強化塑膠管
- (20)CNS 11691 無鋼襯預力混凝土管
- (21)CNS 12285 鋼襯預力混凝土管
- (22)CNS 13272 延性鑄鐵管件
- (23)CNS 13474 化學工業及一般用丙烯腈-丁二烯-苯乙烯ABS)塑膠管及接頭配件
- (24)CNS 13475 化學工業及一般用丙烯腈-丁二烯-苯乙烯(ABS)塑膠管及接頭配件檢驗法
- (25)CNS 13548 鋁質水泥
- (26)CNS 14345 耐衝擊硬質聚氯乙烯塑膠管
- (27)CNS 14813 聚酯樹脂混凝土管(明挖施工法用)
- (28)CNS 14814 聚酯樹脂混凝土管(推進施工法用)
- (29)CNS 14859 污水用延性鑄鐵管、管件、配件及接頭
- (30)CNS 14899 聚乙烯大口徑異型管壁污水與排水管
- (31)CNS 15164 預力混凝土管用硬鋼線
- (32)CNS 15464 長距離、曲線推進用鋼筋混凝土管
- (33)CNS 17025 測試與校正實驗室能力一般要求事項
- (34)CNS 10896 卜特蘭水泥混凝土用飛灰或天然卜作嵐礦物攪料之取樣及檢驗法
- (35)CNS 15753 地下排水及排污非壓力塑膠配管系統－聚乙烯(PE)

第02534章 污水下水道用戶接管工程埋設施工

- (1) CNS 1298 聚氯乙烯塑膠硬質管
- (2) CNS 13474 化學工業及一般用丙烯腈-丁二烯-苯乙烯(ABS)塑膠管及接頭配件

第02535章 下水道用戶接管附屬設施

- (1) CNS 560 鋼筋混凝土用鋼筋
- (2) CNS 1078 水硬性水泥化學分析法
- (3) CNS 2869 球狀石墨鑄鐵件
- (4) CNS 3036 混凝土用飛灰及天然或煨燒卜作嵐攪和物
- (5) CNS 3550 橡膠襯墊材料-物理性能分類
- (6) CNS 3553 硫化或熱塑性橡膠-拉伸應力-應變性質之測定
- (7) CNS 3555 硫化或熱塑性橡膠硬度試驗法
- (8) CNS 8499 冷軋不銹鋼鋼板、鋼片及鋼帶

- (9) CNS 8834 化學製品密度及比重測定法
- (10) CNS 11209 原子吸收光譜分析法通則
- (11) CNS 13273 延性鑄鐵管及管件內面用環氧樹脂粉體塗裝
- (12) CNS 13548 鋁質水泥
- (13) CNS 14859 污水用延性鑄鐵管、管件、配件及接頭
- (14) CNS 15431 下水道用鋼筋混凝土預鑄人孔
- (15) CNS 15536 下水道用球狀石墨鑄鐵框蓋
- (16) CNS 17025 測試與校正實驗室能力一般要求事項
- (17) CNS 15753 地下排水及排污非壓力塑膠配管系統－聚乙烯(PE)
- (18) CNS 13474 化學工業及一般用丙烯腈－丁二烯－苯乙烯(ABS)塑膠管及接頭配件

第02537章 下水道人孔整建施工

- (1) CNS 61 卜特蘭水泥
- (2) CNS 1010 水硬性水泥壘料抗壓強度檢驗法（用50mm 或2in·立方體試體）
- (3) CNS 10141 建築灌注補修用環氧樹脂
- (4) CNS 12395 以馬歇爾儀試驗瀝青混合料塑性流動阻力試驗法
- (5) CNS 13206 塑膠包覆人孔踏步
- (6) CNS 15536 下水道用球狀石墨鑄鐵框蓋

第02538章 下水道管線整建免開挖施工

- (1) CNS 2940 聚乙烯樹脂檢驗法
- (2) CNS 4174 外分厘卡
- (3) CNS 8499 冷軋不鏽鋼鋼板、鋼片及鋼帶
- (4) CNS 13872 聚氯乙烯防蝕襯裡片檢驗法