

規 格 等 一 覧

番 号	名 称	制 定	改 正
	管 き よ ・ 継 手 類 (プラスチック管)		
JIS K 6741	硬質ポリ塩化ビニル管	S29. 7. 20	H28. 10. 20
JIS K 6739	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	S47. 2. 1	H28. 10. 20
JSWAS K-1	下水道用硬質塩化ビニル管	S49. 6. 25	H22. 3. 1
JSWAS K-2	下水道用強化プラスチック複合管	S49. 12. 25	H29. 7. 1
JSWAS K-3	下水道用硬質塩化ビニル卵形管	S59. 10. 1	—
JSWAS K-13	下水道用リブ付硬質塩化ビニル管	H11. 4. 1	H15. 2. 1
JSWAS K-14	下水道用ポリエチレン管	H12. 12. 1	H30. 8. 1
JSWAS K-15	下水道用リブ付ポリエチレン管	H13. 5. 1	H26. 12. 1
JSWAS K-16	下水道内挿用強化プラスチック複合管	H16. 1. 1	H25. 10. 1
AS38	屋外排水設備用硬質塩化ビニル管継手 (VU継手)	S61. 5.	H30. 4. 1
JIS A 5350	強化プラスチック複合管 (鉄筋コンクリート管)	S59. 9. 1	H18. 7. 20
JIS A 5371	プレキャスト無筋コンクリート製品	S12. 7. 20	H28. 4. 20
JIS A 5372	プレキャスト鉄筋コンクリート製品	S12. 7. 20	H28. 4. 20
JIS A 5373	プレキャストプレストレストコンクリート製品	S12. 7. 20	H28. 4. 20
JSWAS A-1	下水道用鉄筋コンクリート管	S44. 12. 1	H23. 12. 1
JSWAS A-5	下水道用鉄筋コンクリート卵形管	S60. 7. 1	—
	(陶管)		
JIS R 1201	陶管	S25. 3. 16	H 3. 8. 1
JSWAS R-1	下水道用陶製卵形管	S60. 7. 1	—
JSWAS R-2	下水道用陶管	S62. 4. 1	—
	(鋳鉄管)		
JIS G 5525	排水用鋳鉄管	S34. 10. 1	H12. 3. 20
JIS G 5526	ダクタイト鋳鉄管	S49. 3. 1	H26. 11. 20
JIS G 5527	ダクタイト鋳鉄異形管	S49. 3. 1	H26. 11. 20
JSWAS G-1	下水道用ダクタイト鋳鉄管	S59. 10. 1	H28. 2. 1
	(鋼管)		
JIS G 3442	水配管用亜鉛めっき鋼管	S32. 10. 30	H28. 11. 21
JIS G 3452	配管用炭素鋼鋼管	S37. 3. 1	R 1. 6. 20
WSP 032	排水用タールエポキシ塗装鋼管	S51. 7. 5	H30. 4. 10
JIS B 2301	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手	S25. 3. 30	H25. 11. 20
JIS B 2302	ねじ込み式鋼管製管継手	S25. 3. 30	H25. 11. 20
JIS B 2303	ねじ込み式排水管継手	S34. 2. 17	—

番 号	名 称	制 定	改 正
	(鉛管)		
JIS H 4311	一般工業用鉛及び鉛合金管	S27. 3. 8	H18. 3. 25
SHASE-S203	排水・通気用鉛管	H 6. 3.	H22.
	(銅管)		
JIS H 3300	銅及び銅合金の継目無管	S52. 5. 1	H30. 10. 22
JIS H 3401	銅及び銅合金の管継手	S54. 6. 1	H13. 3. 20
JCDA 0001	銅及び銅合金の管継手	S50. 10. 1	H24. 3. 1
	(ます、マンホール)		
JSWAS K-7	下水道用硬質塩化ビニル製ます	H 8. 4. 1	H20. 1. 1
JSWAS K-8	下水道用ポリプロピレン製ます	H 8. 4. 1	H20. 1. 1
JSWAS K-9	下水道用硬質塩化ビニル製小型マンホール	H 8. 4. 1	H20. 1. 1
	(ふた類)		
JIS A 5506	下水道用マンホールふた	S33. 3. 29	H30. 12. 20
SHASE-S209	マンホール及び格子ふた	S47.	H21.
JSWAS G-3	下水道用鋳鉄製防護ふた	H 8. 4. 1	H17. 7. 1
	配管付属品		
	(ポンプ)		
JIS B 8325	設備排水用水中モーターポンプ	S43. 8. 1	H25. 9. 20
	(弁類)		
JIS B 2011	青銅弁	S26. 6. 26	H25. 6. 20
JIS B 2031	ねずみ鋳鉄弁	S33. 3. 29	H27. 1. 20
	施工材料		
	(接合材料)		
JIS K 6353	水道用ゴム	S28. 3. 28	H23. 3. 22
JWWA S 101	水道用ゴム硬質塩化ビニル管の接着剤	S33. 1. 30	R 1. 6. 10
JIS R 5210	ポルトランドセメント	S25. 7. 17	H31. 3. 20
JIS H 2105	鉛地金	S25. 3. 10	S30. 7. 22
	(施工材料)		
JIS A 5308	レディーミクストコンクリート	S28. 11. 7	H31. 3. 20
JIS A 6201	コンクリート用フライアッシュ	S33. 3. 3	H27. 3. 20
JIS A 5001	道路用砕石	S27. 10. 23	H20. 3. 20
JIS A 5003	石材	S34. 8. 1	H 7. 2. 1
JIS A 5005	コンクリート用砕石及び砕砂	S36. 3. 1	H21. 3. 20
JIS A 5006	割ぐり石	S36. 7. 1	H 7. 2. 1
JIS G 3112	鉄筋コンクリート用棒鋼	S39. 7. 1	H22. 2. 22
JIS G 3117	鉄筋コンクリート用再生棒鋼	S44. 9. 1	H29. 10. 20
JIS G 3101	一般構造用圧延鋼材	S27. 11. 25	H29. 3. 21

番 号	名 称	制 定	改 正
JIS G 3106	溶接構造用圧延鋼材 (雨水排除)	S27. 11. 15	H29. 3. 21
JIS A 5522	ルーフドレン (ろく屋根用)	S50. 4. 1	H29. 12. 20
JIS A 5706	硬質塩化ビニル雨どい	S42. 2. 1	H28. 12. 20
JIS A 6202	コンクリート用膨張材	S55. 3. 1	H29. 2. 20
JIS A 6204	コンクリート用化学混和剤	S57. 12. 1	H23. 12. 20
	試 験 方 法		
JIS A 0101	土木製図通則	S33. 5. 30	H24. 8. 28
JIS A 0150	建築製図通則	S33. 5. 31	H11. 7. 9
JIS B 0011-1	製図-配管の簡略図示方法-第1部 : 通則及び正投影図	H10. 1. 20	—
JIS B 0011-2	製図-配管の簡略図示方法-第2部 : 等角投影図	H10. 1. 20	—
JIS B 0011-3	製図-配管の簡略図示方法-第3部 : 換気系及び排水系の末端装置	H10. 1. 20	—
SHASE S001	図示記号 衛 生 器 具	S37. 2	H17.
JIS A 4002	床排水トラップ	S43. 1. 1	H24. 3. 21
JIS A 4401	洗面化粧ユニット類	S48. 7. 1	H30. 3. 20
JIS A 4410	住宅用複合サニタリーユニット	S51. 3. 1	H17. 11. 20
JIS A 0017	キッチン設備の寸法	S55. 2. 1	H30. 3. 20
JIS A 4413	住宅用配管ユニット	S51. 3. 1	H18. 8. 20
JIS A 4416	住宅用浴室ユニット	S55. 2. 1	H17. 11. 20
JIS A 4417	住宅用便所ユニット	S55. 2. 1	H17. 11. 20
JIS A 4418	住宅用洗面所ユニット	S55. 2. 1	H17. 11. 20
JIS A 4420	キッチン設備の構成材	S56. 3. 1	H30. 3. 20
JIS A 4421	設備ユニット用排水器具	S56. 3. 1	H 3. 10. 1
JIS A 5207	衛生器具-便器・洗面器類	S28. 10. 2	H26. 12. 22
JIS B 2061	給水栓	S25. 12. 15	H29. 9. 20
JIS A 5532	浴槽	S45. 9. 1	H23. 1. 28
JIS A 5712	ガラス繊維強化ポリエステル洗い場付浴槽	S54. 1. 1	H21. 2. 20

番 号	名 称	制 定	改 正
	基 準 標 準 等		
SHASE S010	空気調和・衛生・設備工事標準仕様書	S61.	H25.
SHASE S206	給排水設備基準・同解説	S42.	H21.
SHASE S217	グリース阻集器	H 3. 2.	H28.

注 J I S : 日本工業規格, J W W A : 日本水道協会規格, J S W A S : 日本下水道協会規格, S H A S E : 空気調和・衛生工学会規格, A S : 塩化ビニル管・継手協会規格, W S P : 日本水道鋼管協会, J C D A : 日本鋼センター規格