

標準部品編 目次			
1. 衛生設備編			
区分	図面番号	図面名称	頁
		図面目録-1	目-1
		共通事項	共-1
衛生器具設備			
便器	S-101	ロータンク蜜結型洋風便器Ⅱ型 節水Ⅰ形(床上排水型)	1
	S-102	ロータンク蜜結型洋風便器Ⅱ型 節水Ⅰ形(床下排水型)	2
	S-103	ロータンク蜜結型洋風便器 節水Ⅱ形(床上排水型)	3
	S-104	ロータンク蜜結型洋風便器 節水Ⅱ形(床下排水型)	4
排水設備			
通気口	J-401	ビニル製通気口	5
防水継手	J-501	防水継手	6

部分詳細編 目次			
区分	図面番号	図面名称	頁
		図面目録-1	目-1
		図面目録-2	目-2
		共通事項	共-1
便所廻り	P-101	ロータンク蜜結型洋風便器据付図-1	1
	P-102	ロータンク蜜結型洋風便器据付図-2	2
	P-103	ロータンク蜜結型洋風便器据付図-3	3
	P-104	ロータンク蜜結型洋風便器据付図-4	4
	P-105	ロータンク蜜結型洋風便器据付図(排水用耐火二層管使用時の一例)	5
洗面化粧台	P-151	洗面化粧ユニット据付図(750型)	6
洗濯排水	P-201	洗濯機置場廻り配管及び水栓設置例	7
	P-202	洗濯機置場廻り配管図-1	8
	P-203-1	洗濯機置場廻り配管図-2	9
	P-203-2	洗濯機置場廻り配管図-3	10
	P-204-1	給水ヘッダー廻り洗濯機置場廻り配管図-1	11
	P-204-2	給水ヘッダー廻り洗濯機置場廻り配管図-2	12
	P-204-3	給水ヘッダー廻り洗濯機置場廻り配管図-3	13
	P-205	洗濯機用防水パン 固定方法	14
流し回り	P-301-1	流し廻り(1型)配管図-1	15
	P-301-2	流し廻り(1型)配管図-2	16
	P-301-3	流し廻り(1型)配管図-3	17
	P-301-4	流し廻り(1型)配管図-4	18
	P-301-5	流し廻り(1型)配管図-5	19
	P-301-6	流し廻り(1型)配管図-6(排水用耐火二層使用時の一例)	20
	P-301-7	流し廻り(1型)配管図-7(排水用耐火二層使用時の一例)	21
	P-302	欠番	-
	P-303	コンクリート貫通部、排水立管及び通気管詳細図	22
浴室廻り	P-401-1	浴室ユニット配管図-1	23
	P-401-2	浴室ユニット配管図-2	24
	P-402-1	浴室ユニット配管図-3	25
	P-402-2	浴室ユニット配管図-4	26
	P-402-3	浴室ユニット内風呂リモコン取付図	27
	P-403	浴室廻り配管図	28

MB・ 給湯器廻り	P-501	各戸型パイプシャフト配管図	29
	P-502-1	共通型パイプシャフト配管図-1	30
	P-502-2	共通型パイプシャフト配管図-2	31
	P-503	給湯暖房設置型戸別メーターボックス配管図	32
	P-504-1	給湯暖房設置型戸別メーターボックス配管図-1	33
	P-504-2	給湯暖房設置型戸別メーターボックス配管図-2	34
	P-505-1	バルコニー設置型給湯暖房機廻り配管-1	35
	P-505-2	バルコニー設置型給湯暖房機廻り配管-2	36
	P-505-3	バルコニー設置型熱源機取付方式	37
居室	P-601~604	欠番	-
	P-605	床暖コントローラ取付図	38
	P-606	浴室暖房乾燥用リモコン取付図(浴室暖房乾燥器用コントローラー)	39
エアコン 設備	P-751-1	エアコン設備据付要領図(天吊型)-1	40
	P-751-2	エアコン設備据付要領図(天吊型)-2	41
	P-751-3	エアコン設備据付要領図(天吊型)-3	42
	P-751-4	エアコン設備据付要領図(床置型)-1	43
	P-751-5	エアコン設備据付要領図(床置型)-2	44
	P-751-6	エアコン設備据付要領図(床置型)-3	45
換気設備	P-801-1	台所換気扇取付図	46
	P-801-2	台所換気扇取付図(125φ)	47
	P-802-1	換気平面図(常時小風量換気ユニット)	48
	P-802-2	換気立面図(常時小風量換気ユニット)	49
	P-803~805	欠番	-
	P-806-1	換気平面図(常時小風量換気機能付浴室暖房乾燥機)	50
	P-806-2	浴室上部換気平面図(常時小風量換気機能付浴室暖房乾燥機)	51
	P-806-3	浴室上部換気立面図(常時小風量換気機能付浴室暖房乾燥機)	52
	P-806-4	吸込グリル 排気口 自然給気口設置要領図	53
P-806-5	FD付排気口及び耐火二層管施工要領	54	
外部工作物	P-901	ごみ置場配管図	55
	P-902	バルブ及びボックス据付図-1	56
	P-903	バルブ及びボックス据付図-2	57
	P-904-1	消火栓・空気弁取付図	58
	P-904-2	排泥弁取付図	59
	P-905-1	放水口取付図	60
	P-905-2	送水口廻り要領図	61
	P-906	排水ピットポンプ廻り配管詳細図(参考図)	62
施行要領	Z-101	排水管建物引込部分配管例防食対策	63
	Z-102	エキスパンションジョイント部の通過する配管例	64
	Z-103	給水ポンプ廻り防振配管例	65
	Z-104-1	受水槽廻り配管要領図	66
	Z-104-2	消火ポンプ廻り配管要領図	67
	Z-105-1	給水施設内配管設計要領図(平面図)	68
	Z-105-2	給水施設内配管設計要領図(立面・側面図)	69
	Z-105-3	水道直結増圧ポンプ配管要領図(配管平面立面図)	70
	Z-106	建物導入部の地盤対策用配管例	71
	Z-107	欠番	-
	Z-108	欠番	-
	Z-109	欠番	-
	Z-110	ガス配管建物引込部分配管要領図	72
	Z-111	防食テープ施工要領図	73
Z-112	欠番	-	
Z-113	住戸内配支持要領(サヤ管ヘッダー工法)	74	
Z-114	防振支持要領	75	

KSI住宅	KSI-101	ロータンク蜜結型洋風便器据付図	76
	KSI-102	洗面化粧ユニット据付図(750図)	77
	KSI-103	洗濯機置場廻り配管図	78
	KSI-104-1	流し廻り(I 型)配管図(平面図)	79
	KSI-104-2	流し廻り(I 型)配管図(正面図)	80
	KSI-104-3	流し廻り(I 型)配管図(側面図)	81
	KSI-105-1	浴室ユニット配管図(平面図)	82
	KSI-105-2	浴室ユニット配管図(正面図)	83
	KSI-106	1戸用メーターボックス配管図(アルコーブタイプ平面 正面図)	84
	KSI-107-1	2戸用メーターボックス配管図(純ラーメン構造平面図)	85
	KSI-107-2	2戸用メーターボックス配管図(純ラーメン構造正面図)	86
	KSI-108	排水ヘッダー設置参考図(1階配管取り合い)	87
	KSI-109	排水ヘッダー廻り支持要領	88
一般図	X-001	給排水管、ガス給湯暖房配管概念図-1	89
	X-002	給排水管、ガス給湯暖房配管概念図-2	90
	X-003	常時小風量換気設備概念図	91
	X-004	給排水管、ガス給湯暖房配管概念図-3(KSI住宅)	92
スプリンクラー	X-007-1	集合住宅用スクリンプラー概念図	93
	X-007-2	充水予作動流水検知装置納まり参考図	94