

一括承認品目

下水道用鉄筋コンクリート製組立マンホール

品 目				呼び方	北関コンクリート工業 (株) 群馬工場
組立マンホール	CMR	60	調整リング(H=100,150,200)	共通	○
		90	調整リング(H=100,150)		—
	CM0	T	斜壁(H=300,450,600)	円形0号	○
		S	直壁(H=300,600,900,1200,1500,1800)		○
		B	管取付壁(H=600,900,1200,1500,1800)		○
		P	底版		○
	CM1	T	斜壁(H=300,450,600)	円形1号	○
		S	直壁(H=300,600,900,1200,1500,1800)		○
		B	管取付壁(H=600,900,1200,1500,1800)		○
		P	底版		○

一括承認品目

下水道用マンホール鉄蓋及び汚水柵用鉄蓋(諏訪市型)

品目		呼び径 (mm)	スズテック(株) 本社工場	(株)トミス 須坂鑄造工場	日之出水道機器(株) 栃木・佐賀工場
下水道用鑄鉄製ふた (転落防止梯子有)	T-14 諏訪市型 (お城と花火)	600	○	○	○
	T-25 諏訪市型 (お城と花火)	600	○	○	○
	T-14 諏訪市型 (お城と花火)	900×600	○	—	—
	T-25 諏訪市型 (お城と花火)	900×600	○	—	—
下水道用鑄鉄製防護ふた	T-8 諏訪市型 (お城と花火)	300	—	○	—

一括承認品目

下水道用硬質塩化ビニル管(直管及び異形管)(1/4)

品目	呼び径 (mm)	積水化学工業(株)				アロン化成(株)			
		群馬 工場	山梨 積水	滋賀栗 東工場	千葉積 水工業	名古屋 工場	尾道 工場	関東 工場	
直	SRA ~4000mm	100	○	—	—	—	○	—	—
		125	○	—	—	—	○	—	—
		150	○	—	—	—	○	—	—
		200	○	—	—	—	○	—	—
		250	○	—	—	—	○	—	—
		300	○	—	—	—	○	—	—
		350	○	—	—	—	○	—	—
		400	—	—	○	—	○	—	—
		450	—	—	○	—	○	—	—
		500	—	—	○	—	○	—	—
		600	—	—	○	—	○	—	
	WSRA 3500mm~	150	—	—	—	○	—	—	
		200	—	—	—	○	—	—	
		250	—	—	—	○	—	—	
管	PE	100	○	—	—	—	○	—	—
		125	○	—	—	—	○	—	—
		150	○	—	—	—	○	—	—
		200	○	—	—	—	○	—	—
		250	○	—	—	—	○	—	—
		300	○	—	—	—	○	—	—
		350	○	—	—	—	○	—	—
		400	—	—	○	—	○	—	—
		450	—	—	○	—	○	—	—
		500	—	—	○	—	○	—	—
		600	—	—	○	—	○	—	
SRB 4000mm	100	○	—	—	—	○	—	—	
	150	○	—	—	—	○	—	—	
SRB 800mm	100	—	—	○	—	○	—	—	
	150	—	—	○	—	○	—	—	
WSRB	100	—	—	—	—	—	—	—	
	150	—	—	—	—	—	—	—	

一括承認品目

下水道用硬質塩化ビニル管(直管及び異形管)(2/4)

品目	呼び径 (mm)	積水化学工場(株)				アロン化成(株)				
		群馬 工場	山梨 積水	滋賀栗 東工場	千葉積 水工業	名古屋 工場	尾道 工場	関東 工場		
異 管	15SR	100	—	○	—	—	○	—	—	
		150	—	—	○	—	—	○	—	
	30SR	100	—	○	—	—	○	—	—	
		150	—	—	○	—	—	○	—	
	45SR	100	—	○	—	—	—	—	—	
		150	—	—	○	—	—	○	—	
	60SR	100	—	○	—	—	○	—	—	
		150	—	—	○	—	—	○	—	
	90ST	100	—	○	—	—	—	○	—	
		125	—	○	—	—	—	○	—	
		150	—	○	—	—	—	○	—	
		200	—	○	—	—	—	○	—	
		250	—	○	—	—	—	○	—	
		300	—	○	—	—	—	○	—	
	形 自 在 曲 管	0SR-F	100	—	○	—	—	—	○	—
			125	—	○	—	—	—	—	—
			150	—	○	—	—	—	○	—
			200	—	○	—	—	—	—	—
15SR-F		100	—	○	—	—	—	○	—	
		125	—	○	—	—	—	—	—	
		150	—	○	—	—	—	○	—	
		200	—	○	—	—	—	—	—	
30SRF		100	—	○	—	—	—	○	—	
		125	—	○	—	—	—	—	—	
		150	—	○	—	—	—	○	—	
		200	—	—	○	—	—	—	—	
45SR-F	100	—	○	—	—	—	○	—		
	125	—	○	—	—	—	—	—		
	150	—	○	—	—	—	○	—		
	200	—	○	—	—	—	—	—		
60SR-F	100	—	○	—	—	—	○	—		
	125	—	○	—	—	—	—	—		
	150	—	○	—	—	—	○	—		
	200	—	○	—	—	—	—	—		
75SR-F	100	—	○	—	—	—	○	—		
	125	—	○	—	—	—	—	—		
	150	—	○	—	—	—	○	—		
	200	—	—	—	—	—	—	—		

一括承認品目

下水道用硬質塩化ビニル管(直管及び異形管)(3/4)

品目	呼び径 (mm)	積水化学工場(株)				アロン化成(株)			
		群馬 工場	山梨 積水	滋賀栗 東工場	千葉積 水工業	名古屋 工場	尾道 工場	関東 工場	
異形管	VS	150 * 100	—	○	—	—	○	—	—
		200 * 150	—	○	—	—	○	—	—
		200 * 125	—	—	○	—	—	—	—
		150 * 125	—	—	○	—	○	—	—
	A90SHR	150	—	○	—	—	—	—	—
		200	—	○	—	—	—	—	—
	HS	200 * 125	—	—	○	—	—	—	—
		200 * 150	—	—	○	—	—	—	—
		250 * 150	—	—	○	—	—	—	—
		250 * 200	—	—	○	—	—	—	—
		300 * 150	—	—	○	—	—	—	—
		300 * 200	—	—	○	—	—	—	—
		300 * 250	—	—	○	—	—	—	—
	90SVR	150 * 100	—	○	—	—	—	○	—
		200 * 100	—	○	—	—	—	—	—
		200 * 125	—	—	○	—	—	—	—
		200 * 150	—	○	—	—	—	○	—
	K60SVR	200 * 100	—	—	○	—	—	—	—
		200 * 125	—	—	○	—	—	—	—
	ACBR	150 * 100	—	—	—	—	—	○	—
		200 * 100	—	—	—	—	—	○	—
		200 * 125	—	—	—	—	—	○	—
		200 * 150	—	—	—	—	—	○	—
		250 * 150	—	—	—	—	—	○	—
	ACBF	150 * 100	—	—	—	—	—	○	—
		200 * 100	—	—	—	—	—	○	—
		200 * 150	—	—	—	—	—	○	—
		250 * 150	—	—	—	—	—	○	—
マンホール継手	MSA	150	—	—	○	—	—	—	
		200	—	—	○	—	—	—	
		250	—	—	○	—	—	—	
	MRL	150	—	—	○	—	—	—	
		200	—	—	○	—	—	—	
		250	—	—	○	—	—	—	
	MR	100	—	—	○	—	—	—	
		125	—	—	○	—	—	—	
		150	—	—	○	—	—	—	
		200	—	—	○	—	—	—	
		250	—	—	○	—	—	—	

一括承認品目

下水道用硬質塩化ビニル管(直管及び異形管)(4/4)

品目	呼び径 (mm)	積水化学工場(株)				アロン化成(株)			
		群馬 工場	山梨 積水	滋賀栗 東工場	千葉積 水工業	名古屋 工場	尾道 工場	関東 工場	
異 形 管	ま す 取 付 け 継 手 力	MSB	100	—	—	○	—	—	—
			125	—	—	○	—	—	—
			150	—	○	—	—	—	—
			200	—	○	—	—	—	—
	ラ	WTB	100	—	○	—	—	○	—
			125	—	○	—	—	○	—
			150	—	○	—	—	○	—
			200	—	○	—	—	○	—
			250	—	○	—	—	○	—
			300	—	○	—	—	○	—
		WTA	150	—	○	—	—	—	—
			200	—	○	—	—	—	—
	小 型 マ ン ホ ー ル 用 継 手	PMF	150	—	○	—	—	—	—
			200	—	○	—	—	—	—
			250	—	○	—	—	—	—
		15SR-V	150	—	—	—	—	—	○
200			—	—	—	—	—	○	—
250			—	—	—	—	—	○	—
15DQ-F (なめらか 自在)		150	—	—	—	—	—	○	—
		200	—	—	—	—	—	○	—

一括承認品目

下水道用リブ付硬質塩化ビニル管(直管及び異形管)(1/2)

品目	呼び径 (mm)	積水化学工業(株)				
		群馬工場	山梨積水	滋賀栗東工場	千葉積水工業	
直 管	SRA-PRP 4000mm	150	—	—	○	—
		200	—	—	○	—
		250	—	—	○	—
		300	—	—	○	—
		350	—	—	○	—
		400	—	—	○	—
	450	—	—	○	—	
	WSRA-PRP 3500mm~	150	○	—	—	—
		200	○	—	—	—
250		○	—	—	—	
支 管	90SVR-PRP	150*100	—	○	—	—
		200*100	—	○	—	—
		200*150	—	○	—	—
	VS-PRP	150*100	—	○	—	—
		200*150	—	○	—	—
	90SVR-PRP-L	150*100	—	○	—	—
		200*100	—	○	—	—
200*150		—	○	—	—	
枝 付 取 付 管	TR-PRP	150*100	—	○	—	—
		150*150	—	○	—	—
		200*100	—	○	—	—
		200*150	—	○	—	—
マ ン ホ ー ル 継 手	MR-PRP	150	—	—	○	—
		200	—	—	○	—
		250	—	—	○	—
	MSA-PRP	150	—	—	○	—
		200	—	—	○	—
		250	—	—	○	—
	MRL-PRP	150	—	—	○	—
		200	—	—	○	—
		250	—	—	○	—

一括承認品目

下水道用リブ付硬質塩化ビニル管(直管及び異形管)(2/2)

品目		呼び径 (mm)	積水化学工業(株)			
			群馬工場	山梨積水	滋賀栗東工場	千葉積水工業
カ ラ ー	SYR-PRP	150	—	—	○	—
		200	—	—	○	—
		250	—	—	○	—
本 管 自 在 継 手	PMF-PRP	150	—	○	—	—
		200	—	○	—	—
		250	—	—	—	—
変	RR-PRP	150	—	—	○	—
		200	—	—	○	—
		250	—	—	○	—
換	PRP-VU- I	150	—	—	○	—
		200	—	—	○	—
		250	—	—	○	—
継	PRP-VU- II	150	—	—	○	—
		200	—	—	○	—
		250	—	—	○	—
手	VU-PRP	150	—	—	○	—
		200	—	—	○	—
		250	—	—	○	—

一括承認品目

下水道用リブ付硬質塩化ビニル小型マンホール

品目	呼び径 (mm)	積水化学工業(株)	
		山梨積水	
下水道用 リブ付 硬質塩化 ビニル 小型 マン ホール	KT-PRP	150 * 300	—
		200 * 300	—
	ST-PRP	150 * 300	—
		200 * 300	—
	90L-PRP 左・右	150 * 300	—
		200 * 300	—
	75L-PRP 左・右	150 * 300	—
		200 * 300	—
	60L-PRP 左・右	150 * 300	—
		200 * 300	—
	45L-PRP 左・右	150 * 300	—
		200 * 300	—
	30L-PRP 左・右	150 * 300	—
		200 * 300	—
	15L-PRP 左・右	150 * 300	—
		200 * 300	—
	45Y-PRP	150 * 300	—
		200 * 300	—
	90Y-PRP	150 * 300	—
		200 * 300	—
KDR-PRP H=1.2~2.0	150 * 300	—	
	200 * 300	—	
KDRS-PRP H=1.2~2.0	150*300	○	
	200*300	○	

一括承認品目

下水道用硬質塩化ビニル製小型マンホール及びます(諏訪市型に使用するもの)

品目	呼び径 (mm)	積水化学工業(株)		アロン化成(株)		
		山梨積水	名古屋工場	尾道工場	関東工場	
下水道用硬質塩化ビニル小型マンホール	KT	150 * 300	—	—	○	—
		200 * 300	—	—	○	—
		250 * 300	—	○	—	—
	ST	150 * 300	—	—	○	—
		200 * 300	—	—	○	—
		250 * 300	—	—	○	—
	90L 左・右	150 * 300	—	—	○	—
		200 * 300	—	—	○	—
		250 * 300	—	○	—	—
	75L 左・右	150 * 300	—	—	○	—
		200 * 300	—	—	○	—
		250 * 300	—	○	—	—
	60L 左・右	150 * 300	—	—	○	—
		200 * 300	—	—	○	—
		250 * 300	—	○	—	—
	45L 左・右	150 * 300	—	—	○	—
		200 * 300	—	—	○	—
		250 * 300	—	○	—	—
	30L 左・右	150 * 300	—	—	○	—
		200 * 300	—	—	○	—
		250 * 300	—	○	—	—
	15L 左・右	150 * 300	—	—	○	—
		200 * 300	—	—	○	—
		250 * 300	—	○	—	—
45Y 左・右	150 * 300	—	—	○	—	
	200 * 300	—	—	○	—	
	250 * 300	—	○	—	—	
90Y 左・右	150 * 300	—	—	○	—	
	200 * 300	—	—	○	—	
	250 * 300	—	○	—	—	
DR	150 * 300	—	—	○	—	
	200 * 300	—	—	○	—	
	250 * 300	—	○	—	—	
KDR H=1.2~2.0	150 * 300	—	○	—	—	
	200 * 300	—	○	—	—	
	250 * 300	—	○	—	—	
KDR-S	150*300	○	—	—	—	
	200*300	○	—	—	—	
45WY	100-100-200	○	—	○	—	
	100-150-200	○	—	○	—	
DR90WY	100-100-200	○	—	○	—	
	100-150-200	○	—	○	—	
CV-R	150	○	—	—	—	
	200	○	—	—	—	
	300	○	—	—	—	
	350	○	—	—	—	
AHB H=0.6,0.9,1.2,1.5	300	—	○	—	—	
90MHR	300 * 150	—	—	○	—	
	300 * 200	—	—	○	—	
ITO-R	150	—	—	—	○	
	200	—	—	—	○	
	300	—	—	○	—	

塩化ビニル製下水道用硬質ます