



記事

1. ビュート : スチール(溶融亜鉛メッキ)
2. 受 枠 : スチール(溶融亜鉛メッキ)
3. 目 地 : SUS304

適用	楯穴口	適応荷重	セット型式	ビュート型式	受枠型式	L1	L2	L3	L4	L5	H	嵩上げ材	補強材	嵩上げ材本数
	□300		RS-DBS030S	RS-DBS030SG	RS-DBS030SW	400	390	383.6	359	-	110	KP20×40×2.3	-	3本
	□450	歩道用	RS-DBS045S	RS-DBS045SG	RS-DBS045SW	550	540	533.6	509	-	110			
	□600		RS-DBS060S	RS-DBS060SG	RS-DBS060SW	700	690	683.6	659	-	110			
	□300		RS-DBS230S	RS-DBS230SG	RS-DBS230SW	400	390	383.6	359	230	110	KP20×40×2.3	KP20×40×2.3	3本
	□450	T-2	RS-DBS245S	RS-DBS245SG	RS-DBS245SW	550	540	533.6	509	380	110			
	□600		RS-DBS260S	RS-DBS260SG	RS-DBS260SW	700	690	683.6	659	530	110			
	□300		RS-DBS430S	RS-DBS430SG	RS-DBS430SW	400	390	383.6	359	230	125	KP35×40×3.2	KP20×40×2.3	4本
	□450	T-14	RS-DBS445S	RS-DBS445SG	RS-DBS445SW	550	540	533.6	509	380	125			
	□600		RS-DBS460S	RS-DBS460SG	RS-DBS460SW	700	690	683.6	659	530	125			

APPROVED BY		スマートレインシューター 楯用	WORK NO.	
JUDGED BY			DRAWING NO.	NSG-1835141
ENG' R IN CHARGE			DATE DRAWN	
CHECKED BY			SCALE	1/6
DRAWN BY		DAIKURE CO., LTD.		
営業所図番				

計	
控	
製	
作	
管	
理	
見	
積	
決	
定	
図	
申	
請	
配	
布	
部	
数	
製	
作	
見	
積	
決	
定	
図	
返	
却	
申	
請	
日	
付	