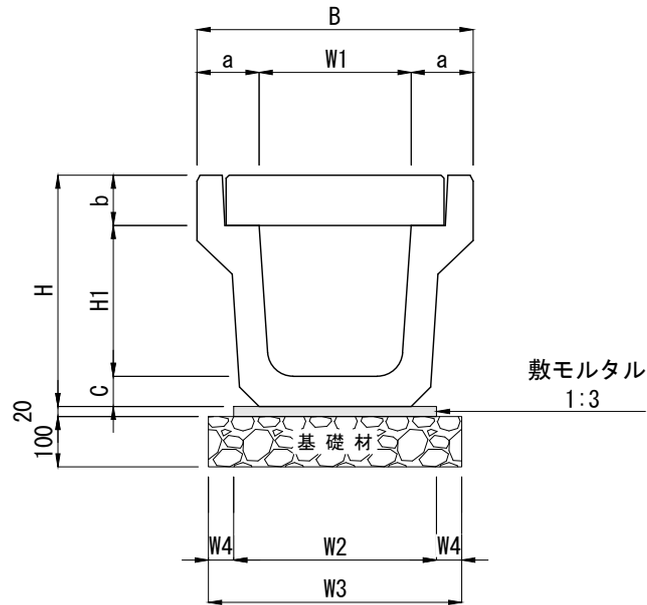


長尺U字溝 KUS(歩道用) 布設標準構造図 S=1/15

単位：mm



寸法表

呼び名	寸法 (mm)										参考質量 (kg)
	W1	W2	W3	W4	H	H1	B	a	b	c	
KUS 250×250	250	360	460	50	410	250	480	115.0	100	60	300
KUS 300×300	300	400	500		460	300	545	122.5			357
KUS 300×400					570	400	565	132.5			70
KUS 350×350	350	450	550		515	350	605	127.5		65	433
KUS 350×400					570	400	615	132.5		70	499
KUS 400×400	400	500	600				665				518
KUS 400×500					675	500	675	137.5		75	626

注(1) ここでの参考質量は側溝本体の参考質量です。

材料表

10m当り

種別	規格・寸法	単位	250×250	300×300	300×400	350×350	350×400	400×400	400×500
側溝	長尺U字溝 KUS 250~400	本	5.0						
モルタル	1:3	m ³	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	0.10
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	4.60	5.00	5.00	5.50	5.50	6.00	6.00
側溝蓋	IS・(ISL) 250~400	枚	20(10)						

注(2) 熱膨張による端面破損を防止するために、必ず20m毎に1カ所、目地をコーキングで充填するか、エラストイト等を施工してください。

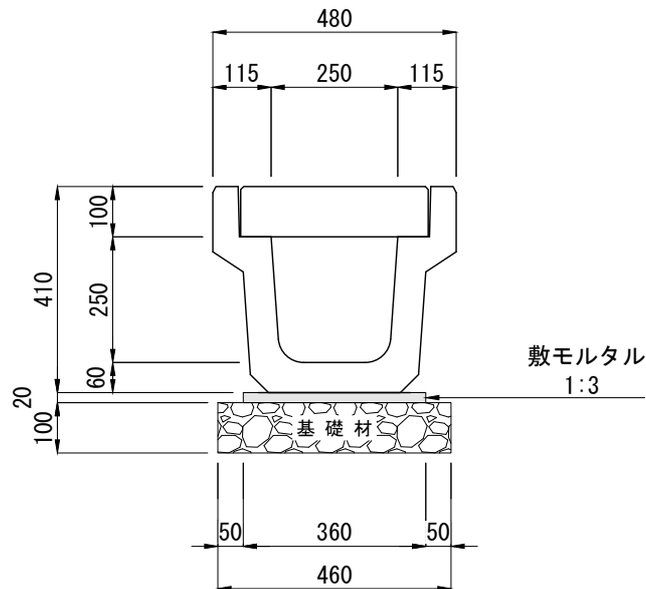
(3) 側溝蓋の()中の枚数はISLを使用した場合の枚数です。

製品名	長尺U字溝 KUS(歩道用) 布設標準構造図	図面番号	
規格	KUR 250×250~400×500		
製図	E2009.05.19 R2022.06.28 縮尺 1/15		

東洋コンクリート工業株式会社

長尺U字溝 KUS 250×250 布設標準構造図 S=1/15

単位：mm



材料表

10m当り

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	長尺U字溝 KUS 250×250	本	5.0	参考質量 300kg/本(2m)
モルタル	1 : 3	m ³	0.07	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	4.60	
側溝蓋	IS-(ISL) 250	枚	20(10)	

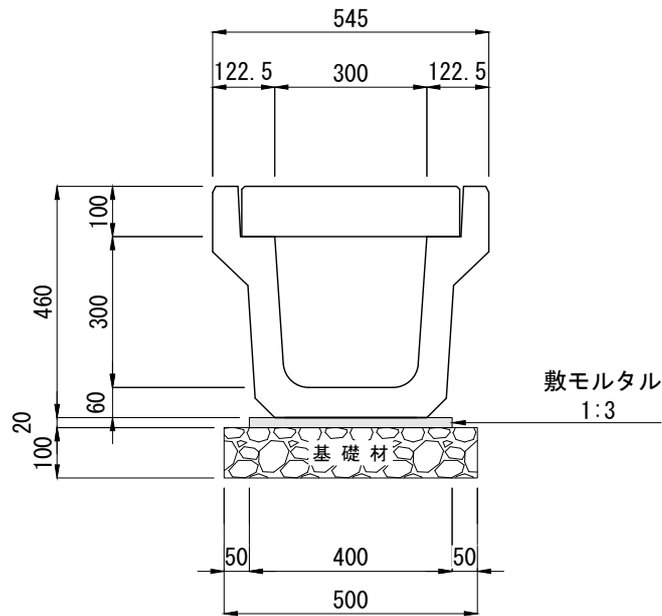
注(1) 熱膨張による端面破損を防止するために、必ず2.0m毎に1カ所、目地をコーキングで充填するか、エラストイト等を施工してください。

(2) 側溝蓋の()中の枚数はISLを使用した場合の枚数です。

製品名	長尺U字溝 布設標準構造図		図面番号	
規格	KUS 250×250			
製図	E2022.06.28	縮尺		1/15

長尺U字溝 KUS 300×300 布設標準構造図 S=1/15

単位：mm



材料表

10m当り

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	長尺U字溝 KUS 300×300	本	5.0	参考質量 357kg/本(2m)
モルタル	1 : 3	m ³	0.08	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	5.00	
側溝蓋	IS-(ISL) 300	枚	20(10)	

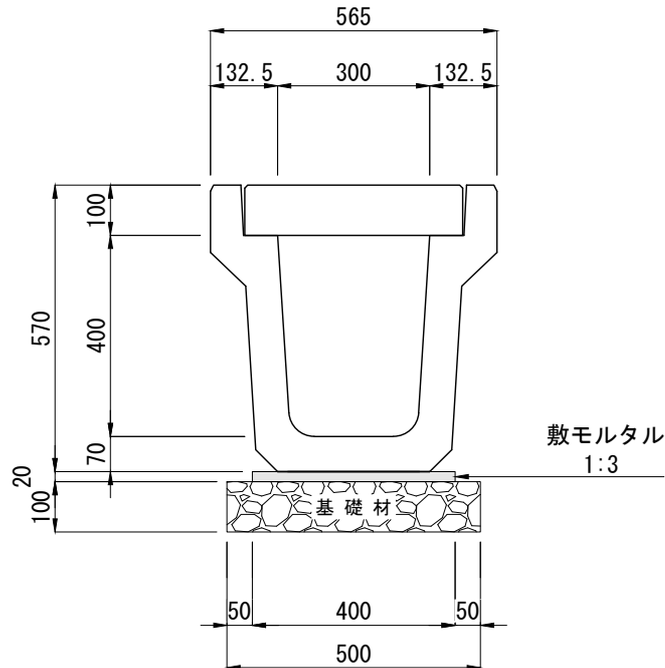
注(1) 熱膨張による端面破損を防止するために、必ず20m毎に1カ所、目地をコーキングで充填するか、エラストイト等を施工してください。

(2) 側溝蓋の () 中の枚数はISLを使用した場合の枚数です。

製品名	長尺U字溝 布設標準構造図		図面番号	
規格	KUS 300×300			
製図	E2022.06.28	縮尺		1/15

長尺U字溝 KUS 300×400 布設標準構造図 S=1/15

単位：mm



材料表

10m当り

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	長尺U字溝 KUS 300×400	本	5.0	参考質量 482kg/本(2m)
モルタル	1 : 3	m ³	0.08	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	5.00	
側溝蓋	IS-(ISL) 300	枚	20(10)	

注(1) 熱膨張による端面破損を防止するために、必ず20m毎に1カ所、目地をコーキングで充填するか、エラストイト等を施工してください。

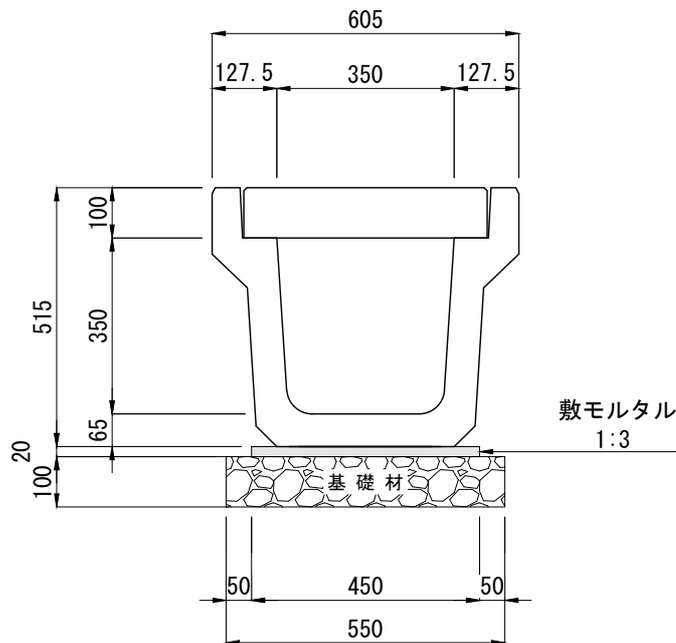
(2) 側溝蓋の () 中の枚数はISLを使用した場合の枚数です。

製品名	長尺U字溝 布設標準構造図		図面番号
規格	KUS 300×400		
製図	E2022.06.28	縮尺 1/15	

東洋コンクリート工業株式会社

長尺U字溝 KUS 350×350 布設標準構造図 S=1/15

単位：mm



材料表

10m当り

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	長尺U字溝 KUS 350×350	本	5.0	参考質量 433kg/本(2m)
モルタル	1 : 3	m ³	0.09	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	5.50	
側溝蓋	IS・(ISL) 350	枚	20(10)	

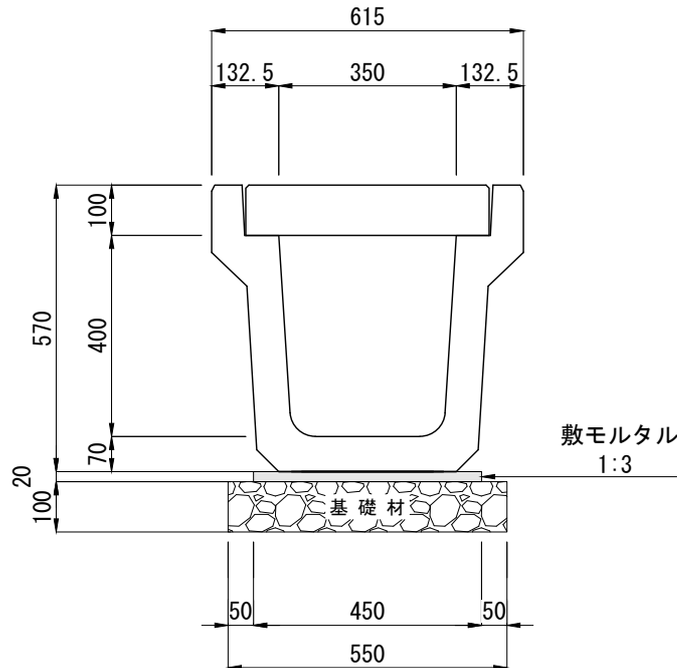
注(1) 熱膨張による端面破損を防止するために、必ず2.0m毎に1カ所、目地をコーキングで充填するか、エラストイト等を施工してください。

(2) 側溝蓋の()中の枚数はISLを使用した場合の枚数です。

製品名	長尺U字溝 布設標準構造図	図面番号	
規格	KUS 350×350		
製図	E2022.06.28		縮尺

長尺U字溝 KUS 350×400 布設標準構造図 S=1/15

単位：mm



材料表

10m当り

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	長尺U字溝 KUS 350×400	本	5.0	参考質量 499kg/本(2m)
モルタル	1 : 3	m ³	0.09	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	5.50	
側溝蓋	IS-(ISL) 350	枚	20(10)	

注(1) 熱膨張による端面破損を防止するために、必ず20m毎に1カ所、目地をコーキングで充填するか、エラストイト等を施工してください。

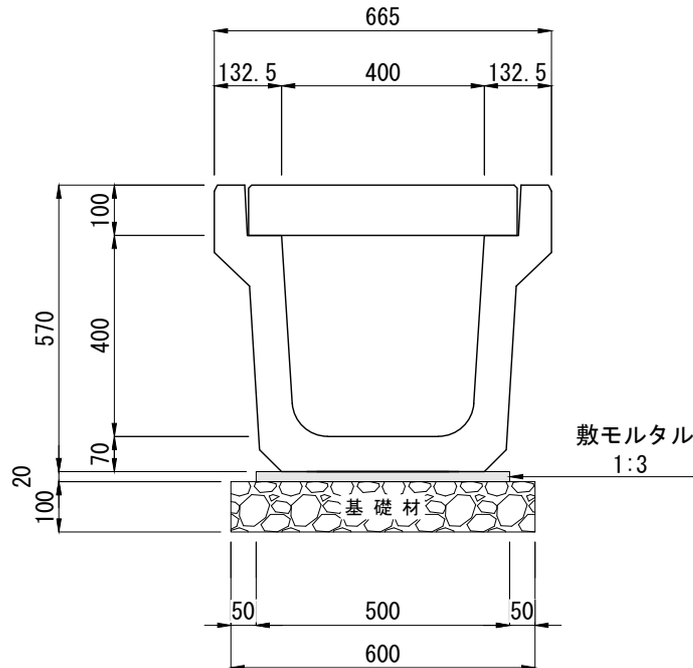
(2) 側溝蓋の()中の枚数はISLを使用した場合の枚数です。

製品名	長尺U字溝 布設標準構造図		図面番号
規格	KUS 350×400		
製図	E2022.06.28	縮尺 1/15	

東洋コンクリート工業株式会社

長尺U字溝 KUS 400×400 布設標準構造図 S=1/15

単位：mm



材料表

10m当り

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	長尺U字溝 KUS 400×400	本	5.0	参考質量 518kg/本(2m)
モルタル	1 : 3	m ³	0.10	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	6.00	
側溝蓋	IS-(ISL) 400	枚	20(10)	

注(1) 熱膨張による端面破損を防止するために、必ず20m毎に1カ所、目地をコーキングで充填するか、エラストイト等を施工してください。

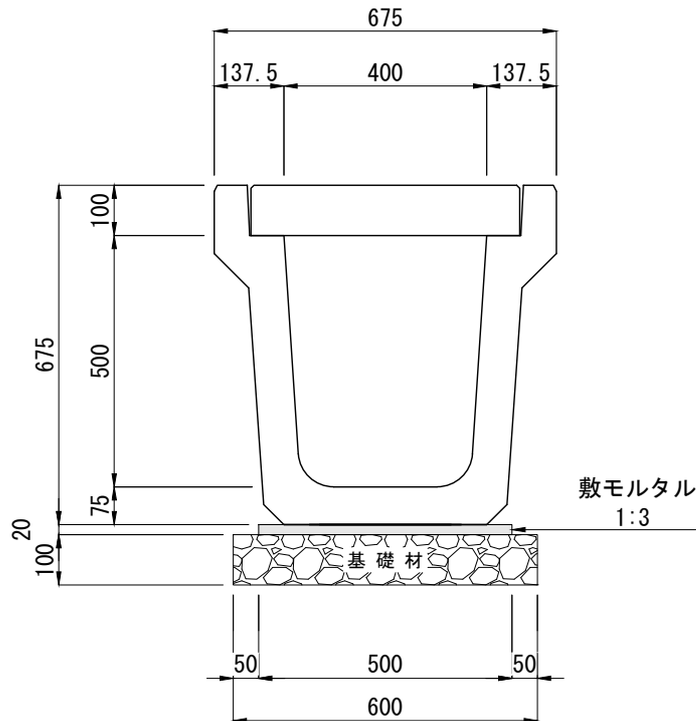
(2) 側溝蓋の()中の枚数はISLを使用した場合の枚数です。

製品名	長尺U字溝 布設標準構造図	図面番号	
規格	KUS 400×400		
製図	E2022.06.28		縮尺

東洋コンクリート工業株式会社

長尺U字溝 KUS 400×500 布設標準構造図 S=1/15

単位：mm



材料表

10m当り

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	長尺U字溝 KUS 400×500	本	5.0	参考質量 626kg/本(2m)
モルタル	1 : 3	m ³	0.10	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	6.00	
側溝蓋	IS・(ISL) 400	枚	20(10)	

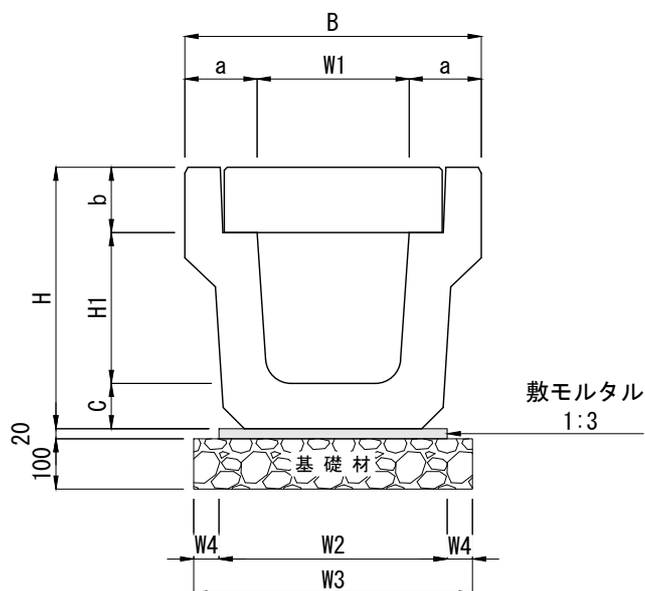
注(1) 熱膨張による端面破損を防止するために、必ず2.0m毎に1カ所、目地をコーキングで充填するか、エラストイト等を施工してください。

(2) 側溝蓋の()中の枚数はISLを使用した場合の枚数です。

製品名	長尺U字溝 布設標準構造図		図面番号	
規格	KUS 400×500			
製図	E2022.06.28	縮尺		1/15

長尺U字溝 KUR(車道用) 布設標準構造図 S=1/15

単位：mm



寸法表

呼び名	寸法 (mm)										参考質量 (kg)
	W1	W2	W3	W4	H	H1	B	a	b	c	
KUR 250×250	250	360	460	50	410	250	480	115.0	130	60	300
KUR 300×300	300	450	550		520	300	585	142.5		90	560
KUR 300×400					630	400	605	152.5		100	719
KUR 350×350	350	500	600		575	350	645	147.5		95	659
KUR 350×400					630	400	655	152.5		100	742
KUR 400×400	400	550	650				705				771
KUR 400×500					740	500	725	162.5		110	954

注(1) ここでの参考質量は側溝本体の参考質量です。

材料表

10m当り

種別	規格・寸法	単位	250×250	300×300	300×400	350×350	350×400	400×400	400×500
側溝	長尺U字溝 KUR 250~400	本	5.0						
モルタル	1:3	m ³	0.07	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	0.11
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	4.60	5.50	5.50	6.00	6.00	6.50	6.50
側溝蓋	IR・(IRL) 250~400	枚	20(10)						

注(2) 熱膨張による端面破損を防止するために、必ず20m毎に1カ所、目地をコーキングで充填するか、エラストイト等を施工してください。

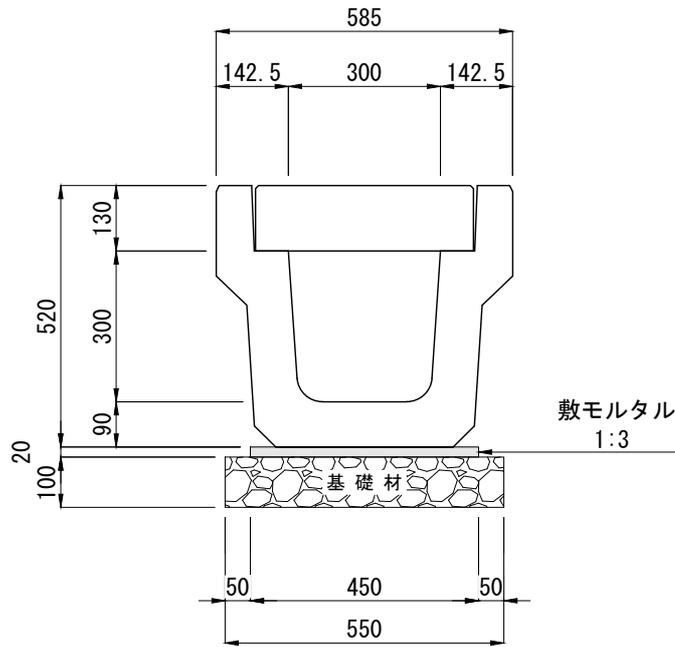
(3) 側溝蓋の()中の枚数はIRLを使用した場合の枚数です。

製品名	長尺U字溝 KUR(車道用) 布設標準構造図	図面番号	
規格	KUR 250×250~400×500		
製図	E2009.05.19 R2022.06.28 縮尺 1/15		

東洋コンクリート工業株式会社

長尺U字溝 KUR 300×300 布設標準構造図 S=1/15

単位：mm



材料表

10m当り

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	長尺U字溝 KUR 300×300	本	5.0	参考質量 560kg/本(2m)
モルタル	1 : 3	m ³	0.09	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	5.50	
側溝蓋	IR・(IRL) 300	枚	20(10)	

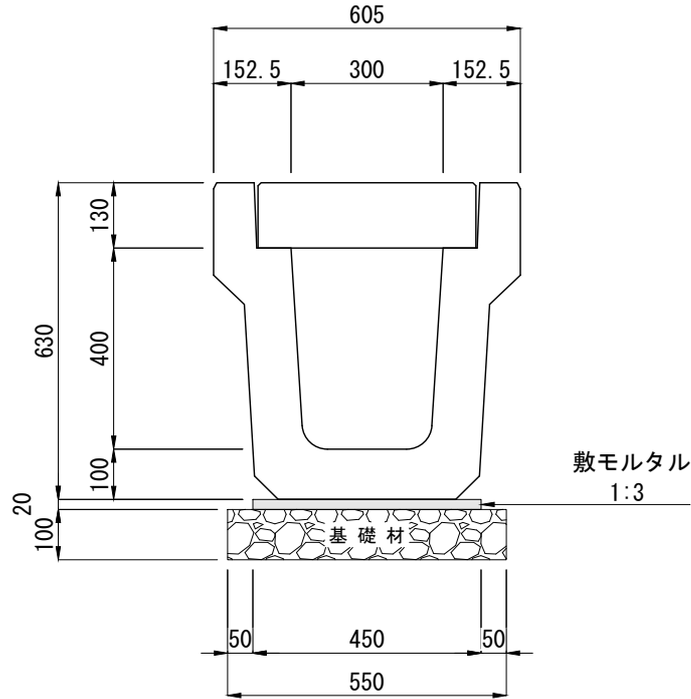
注(1) 熱膨張による端面破損を防止するために、必ず20m毎に1カ所、目地をコーキングで充填するか、エラストイト等を施工してください。

(2) 側溝蓋の()中の枚数はIRLを使用した場合の枚数です。

製品名	長尺U字溝 布設標準構造図		図面番号	
規格	KUR 300×300			
製図	E2022.06.28	縮尺		1/15

長尺U字溝 KUR 300×400 布設標準構造図 S=1/15

単位：mm



材料表

10m当り

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	長尺U字溝 KUR 300×400	本	5.0	参考質量 719kg/本(2m)
モルタル	1 : 3	m ³	0.09	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	5.50	
側溝蓋	IR・(IRL) 300	枚	20(10)	

注(1) 熱膨張による端面破損を防止するために、必ず20m毎に1カ所、目地をコーキングで充填するか、エラストイト等を施工してください。

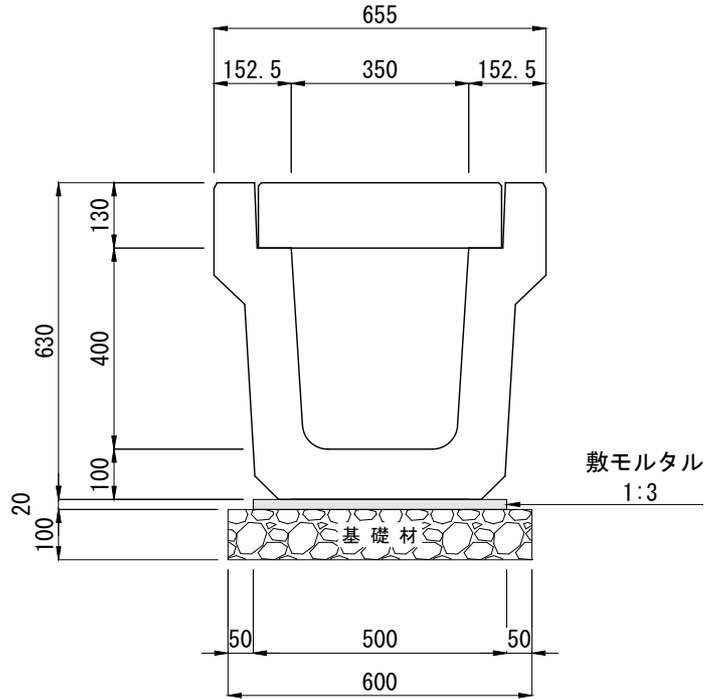
(2) 側溝蓋の()中の枚数はIRLを使用した場合の枚数です。

製品名	長尺U字溝 布設標準構造図	図面番号	
規格	KUR 300×400		
製図	E2022.06.28		縮尺

東洋コンクリート工業株式会社

長尺U字溝 KUR 350×400 布設標準構造図 S=1/15

単位：mm



材料表

10m当り

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	長尺U字溝 KUR 350×400	本	5.0	参考質量 742kg/本(2m)
モルタル	1 : 3	m ³	0.10	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	6.00	
側溝蓋	IR・(IRL) 350	枚	20(10)	

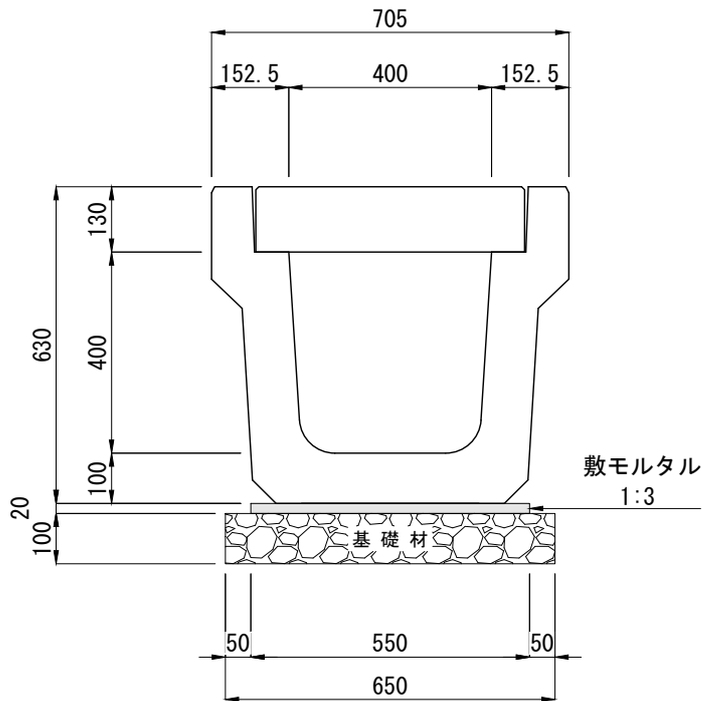
注(1) 熱膨張による端面破損を防止するために、必ず20m毎に1ヵ所、目地をコーキングで充填するか、エラストイト等を施工してください。

(2) 側溝蓋の()中の枚数はIRLを使用した場合の枚数です。

製品名	長尺U字溝 布設標準構造図		図面番号	
規格	KUR 350×400			
製図	E2022.06.28	縮尺		1/15

長尺U字溝 KUR 400×400 布設標準構造図 S=1/15

単位：mm



材料表

10m当り

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	長尺U字溝 KUR 400×400	本	5.0	参考質量 771kg/本(2m)
モルタル	1 : 3	m ³	0.11	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	6.50	
側溝蓋	IR・(IRL) 400	枚	20(10)	

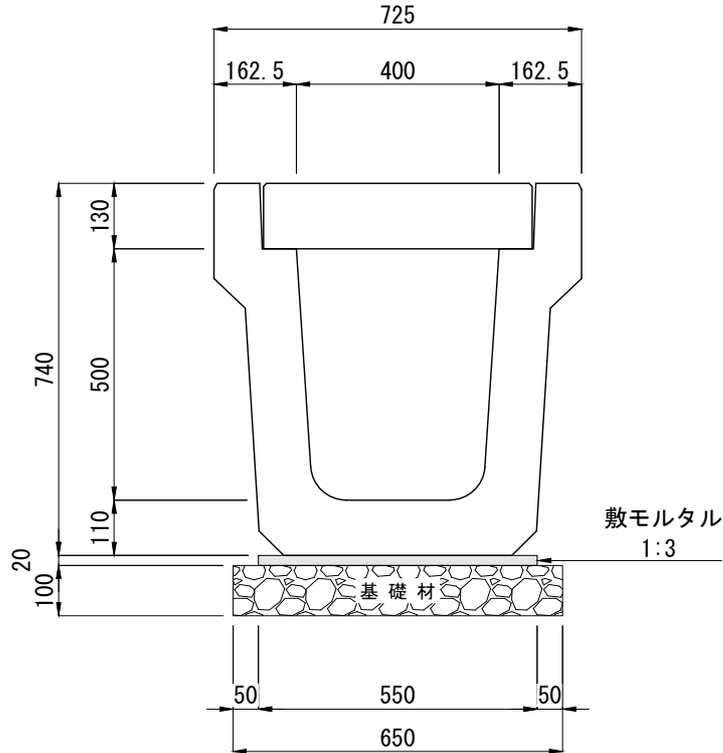
注(1) 熱膨張による端面破損を防止するために、必ず20m毎に1ヵ所、目地をコーキングで充填するか、エラストイト等を施工してください。

(2) 側溝蓋の()中の枚数はIRLを使用した場合の枚数です。

製品名	長尺U字溝 布設標準構造図		図面番号	
規格	KUR 400×400			
製図	E2022.06.28	縮尺		1/15 東洋コンクリート工業株式会社

長尺U字溝 KUR 400×500 布設標準構造図 S=1/15

単位：mm



材料表

10m当り

種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
側溝	長尺U字溝 KUR 400×500	本	5.0	参考質量 954kg/本(2m)
モルタル	1 : 3	m ³	0.11	
基礎材	C-40 (t=10cm)	m ²	6.50	
側溝蓋	IR・(IRL) 400	枚	20(10)	

注(1) 熱膨張による端面破損を防止するために、必ず20m毎に1ヵ所、目地をコーキングで充填するか、エラストイト等を施工してください。

(2) 側溝蓋の()中の枚数はIRLを使用した場合の枚数です。

製品名	長尺U字溝 布設標準構造図		図面番号	
規格	KUR 400×500			
製図	E2022.06.28	縮尺		1/15

東洋コンクリート工業株式会社