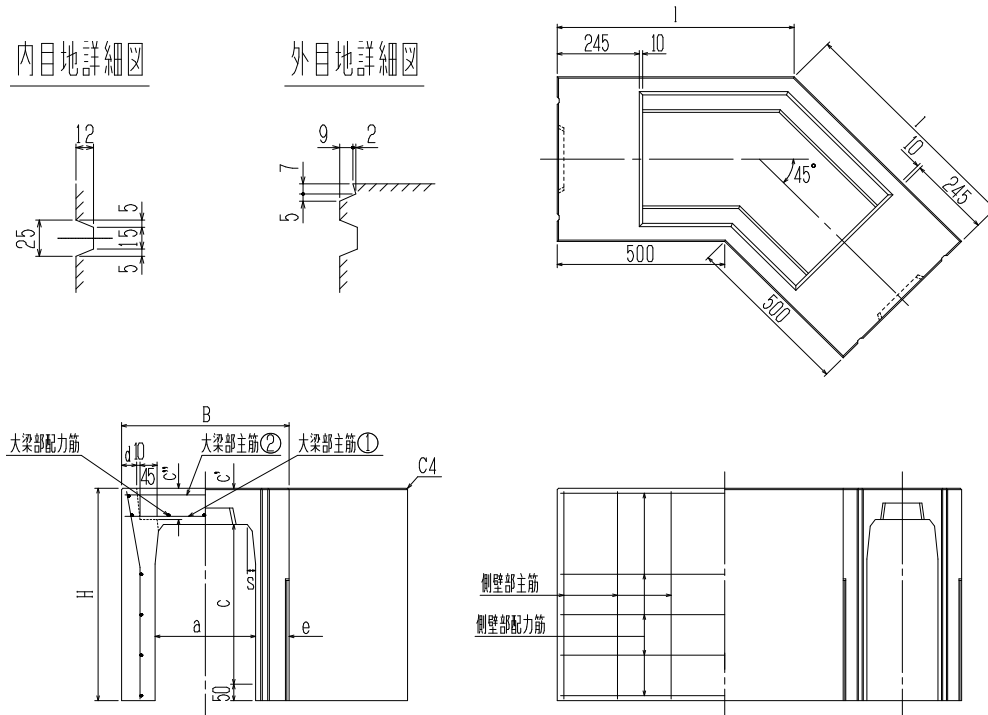


VS側溝本体250隅切用45° 構造図(T-25)



寸法 * 配筋 * 重量表

呼び名	寸法 (mm)										配筋								参考重量 (kg)		
	B	H	a	c	c'	c''	d	e	s	l	側壁部				大梁部						
											主筋		配力筋		主筋①		主筋②			配力筋	
径(mm)	本	径(mm)	本	径(mm)	本	径(mm)	本	径(mm)	本	径(mm)	本	径(mm)	本	径(mm)	本						
250 × 250	450	390	250	235	105	90	45	100	35	686	4.0	6 (8)	3.2	4	D 6	3	D 6	3	4.0	4	239
× 300	450	440	250	285	105	90	45	100	35	686	4.0	7 (9)	3.2	4	D 6	3	D 6	3	4.0	4	268
× 400	450	540	250	385	105	90	45	100	35	686	5.0	7 (9)	3.2	4	D 6	3	D 6	3	4.0	4	324
× 500	450	640	250	485	105	90	45	100	35	686	5.0	7 (10)	3.2	5	D 6	3	D 6	3	4.0	4	381
× 600	450	740	250	585	105	90	45	100	35	686	5.0	9 (12)	3.2	5	D 6	3	D 6	3	4.0	4	437
× 700	450	840	250	685	105	90	45	100	35	686	5.0	11 (15)	3.2	6	D 6	3	D 6	3	4.0	4	494
× 800	450	940	250	785	105	90	45	100	35	686	D 6	7 (9)	4.0	6	D 6	3	D 6	3	4.0	4	550
× 900	450	1040	250	885	105	90	45	100	35	686	D 6	7 (10)	4.0	7	D 6	3	D 6	3	4.0	4	607
× 1000	450	1140	250	985	105	90	45	100	35	686	D 6	8 (11)	4.0	8	D 6	3	D 6	3	4.0	4	663

※ 側壁部主筋の()内の数は、長い方の側壁の主筋本数を表します。