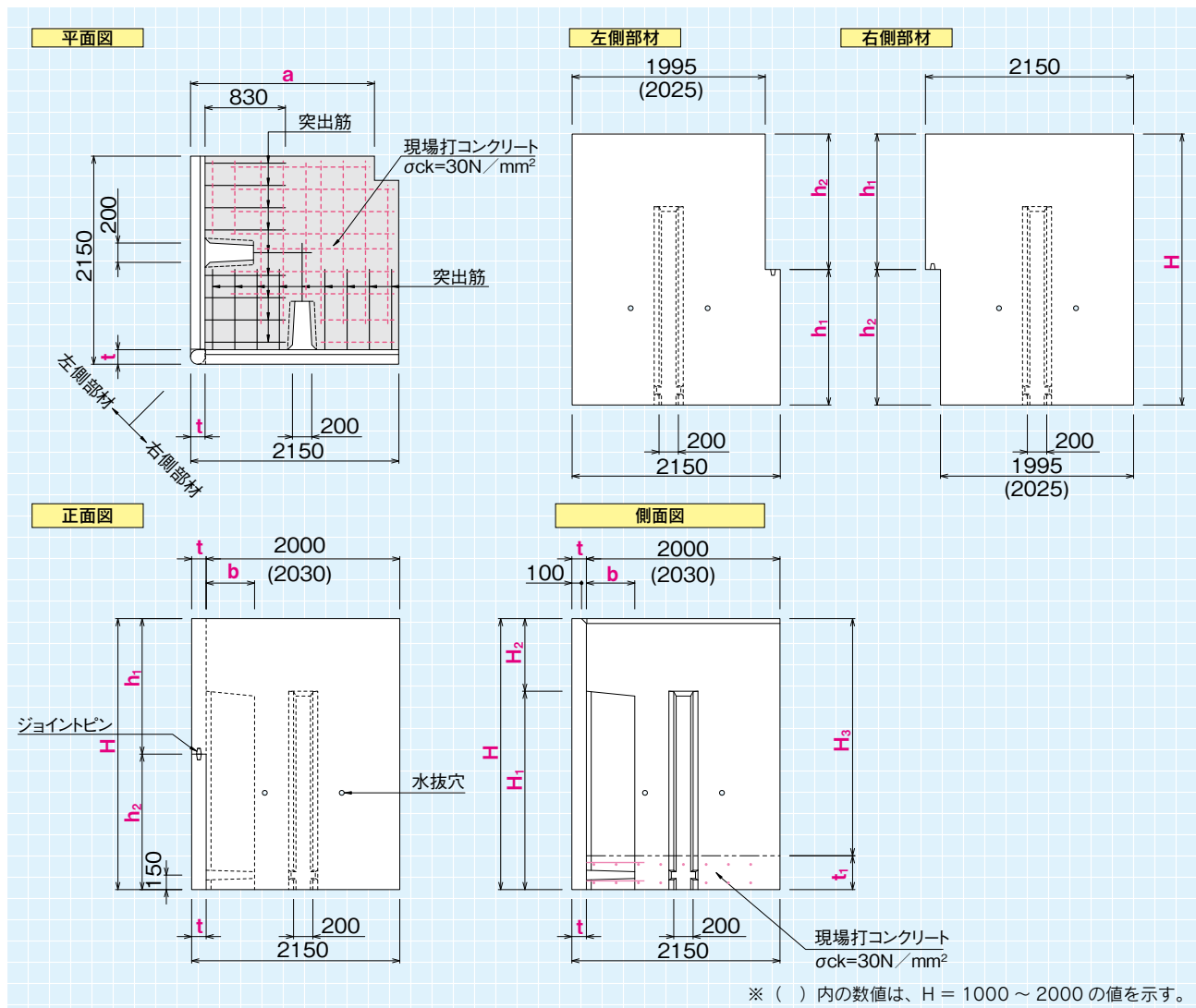


特長

1. 左右専用部材の組合せにより構成するL型擁壁用のコーナーブロックです。
2. 折部が曲面仕上げで美観が良く、施工性・経済性にも優れています。
3. 折角は、90° から180° の範囲で自在に施工可能です。
4. 道路擁壁の場合「道路土工 擁壁工指針」に準拠した構造設計を行っています。
5. 高上タイプにも対応できます。



●寸法表

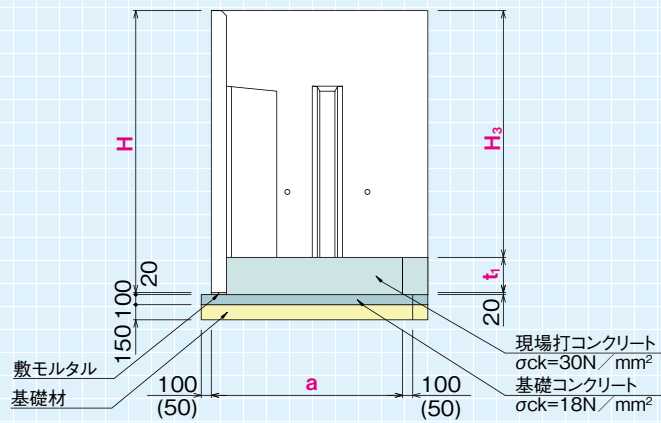
(単位: mm)

呼び名	H	a	t	H ₁	H ₂	b	H ₃	t ₁	h ₁	h ₂	突出筋	1セット質量(kg)
1000	1000	850	120	500	500	400	800	200	499	501	D13×9本	1450 (725×2)
1200	1200	950			700		1000		599	601		1700 (850×2)
1400	1400	1100		500	1200		699	701	2100 (1050×2)			
1600	1600	1200		700	1350		799	801	2350 (1175×2)			
1800	1800	1350	1250	550	750	1550	250	899	901	D13×14本	2730 (1365×2)	
2000	2000	1450						750	1750		999	1001
2200	2200	1600	1500	700	700	1900	300	1099	1101	D13×14本	4110 (2055×2)	
2400	2400	1700						700	2100		1199	1201
2600	2600	1800	150	1700	900	2250	350	1299	1301	D16×14本	4820 (2410×2)	
2800	2800	1900						750	2450		1399	1401
3000	3000	2050		950	2650	1499	1501	5600 (2800×2)				

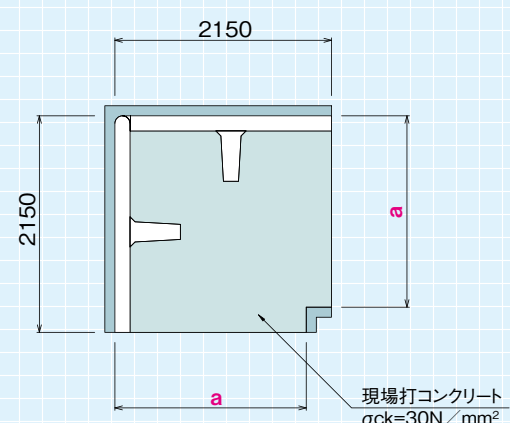
※突出筋は、片側のみの本数を示す。

標準施工図

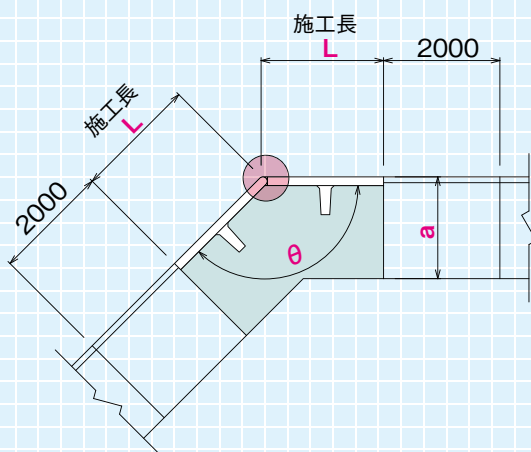
施工側面図



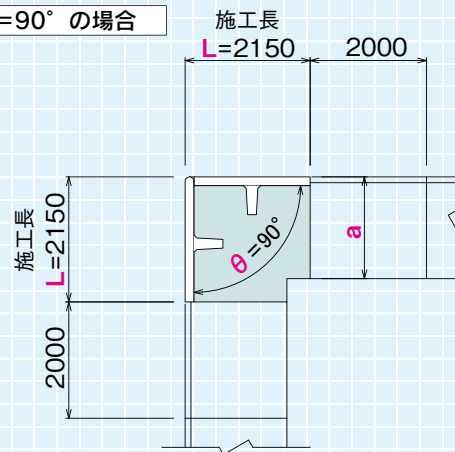
施工平面図



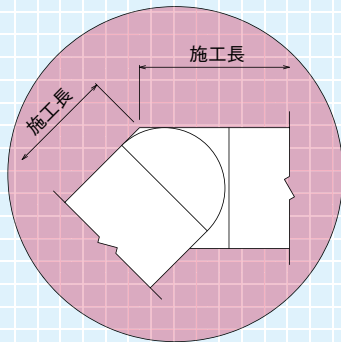
布設平面図例



θ = 90° の場合



コーナー部分の拡大図

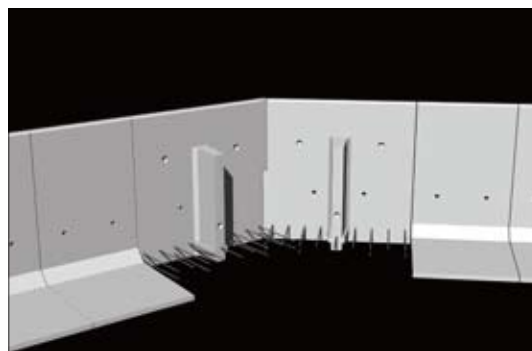
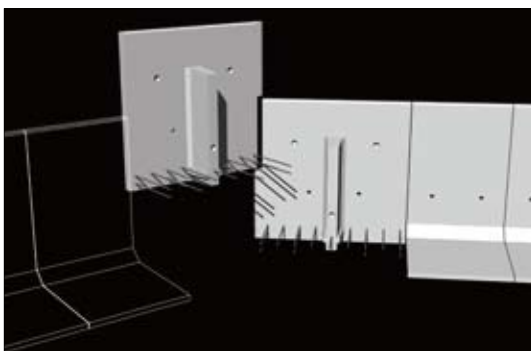


●寸法表

(単位: mm)

角度(°)	施工長 L	
	H=1000~2000	H=2250~3000
90	2150	2150
100	2140	2138
110	2132	2128
120	2125	2118
130	2118	2110
135	2115	2106
140	2112	2102
150	2106	2095
160	2101	2088
170	2095	2082
180	2090	2075

※上記以外の角度も算出いたします。



●現場打部の詳細については、お問い合わせ下さい。