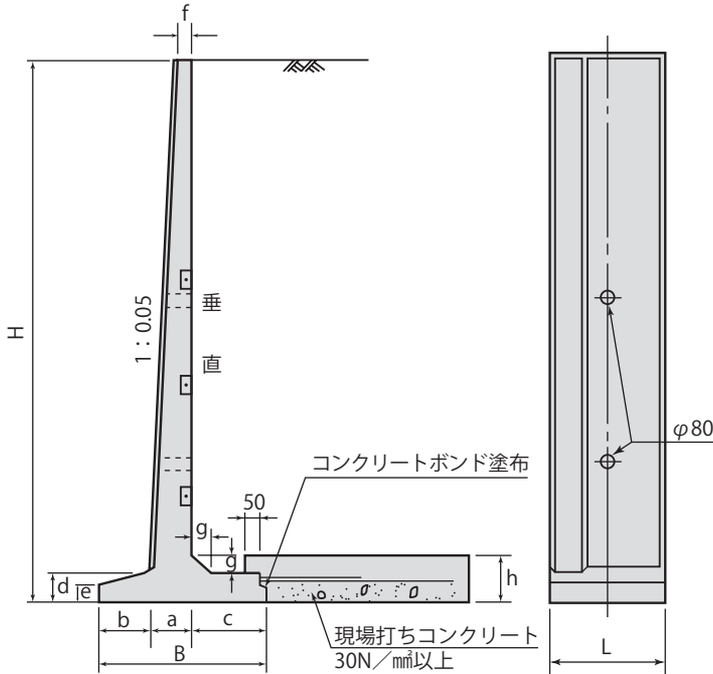


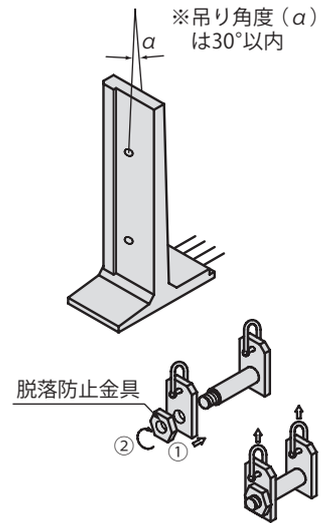


特長

1. 壁高は、3.5 m, 4.0 m, 4.5 m, 5.0mの4種類で、前壁勾配は1 : 0.05なので、土地を有効に利用できます。
2. 現場打ちに比べ仕上がりが美しく（帯模様）、安全第一に設計された厚肉の安全断面です。
3. 底版前部（つま先）を0.5mとしたので、地盤反力を小さくすることができます。
4. 高さに関係なく底版が1.5mと狭いため、運搬・据付が大変容易です。
5. 前壁はフランジ継手により剛結され、底版は打ち足しコンクリートにより、一体化されます。



吊り上げ方法



- 逆T擁壁上側の水抜き穴にピンを通し、脱落防止金具をネジ込み吊り上げます。

呼名	単価 (円)	参考質量 (kg)	規格寸法 (mm)										
			底版(B)	高さ(H)	長さ(L)	a	b	c	d	e	f	g	h
3500	別途見積	2160	1500	3500	1000	243	500	757	240	140	80	150	290
4000	〃	2540	1500	4000	1000	267	500	733	260	160	80	150	310
4500	〃	3170	1500	4500	1000	311	500	689	280	180	100	150	330
5000	〃	3700	1500	5000	1000	334	500	666	320	220	100	150	370

1. 形状及び寸法変更を行うことがあります。
2. この呼名以外の寸法も承りますので、各営業担当まで御一報ください。
3. 安定計算及び施工図等の作成がございましたら、各営業担当まで御一報ください。

参考歩掛 (自社オリジナル歩掛り)

(10m当り)

			製品高さ (mm)			
			3500	4000	4500	5000
逆 T 擁壁	本		10.00	10.00	10.00	10.00
世話役	人		0.50	0.63	0.63	0.63
ブロック工	人		0.50	0.63	0.63	0.63
普通作業員	人		1.50	1.88	1.88	1.88
ラフテレーンクレーン			排出ガス対策型 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊			
			0.50	0.63	0.63	0.63
雑工種率	基礎 砕石	%	60	66	66	66
	均しコンクリート	%	98	108	108	108
諸 雑 費		%	20	21	21	21

1. 本歩掛は、現場打ち小運搬（10m程度）を含み、敷モルタルの施工、ブロック間の接合、目地詰め、吸出防止材の設置までの作業であり、床堀、基礎コンクリート、埋め戻しは含みません。
2. 本歩掛は、道路工事における擁壁設置とし、ブロック長さL = 1m/個を基準とします。
3. 諸雑費は、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上してください。
4. ラフテレーンクレーンは賃料とします。
5. 現場条件等により上表により難しい場合には、別途考慮してください。