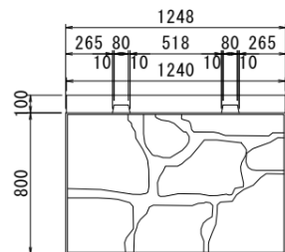


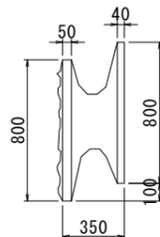
大型のブロック積標準図（控35cm以上55cm以下）（1） S=1:20

基本型 控350mm

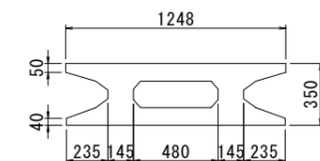
正面図



側面図



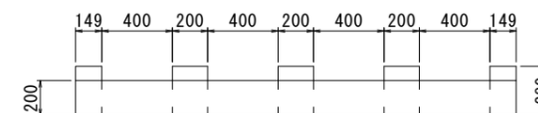
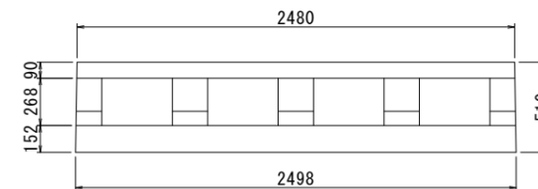
平面図



基本型

規格	1,250 × 800 × 350
	1個当たり
体積	0.18m ³
質量	454kg
胴込め量	0.17m ³

基礎ブロック 控350mm



基本型

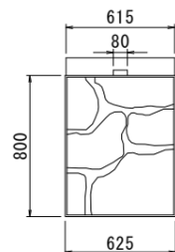
規格	2,500 × 510 × 200
	1個当たり
体積	0.181m ³
質量	423kg
胴込め量	0.048m ³



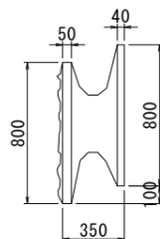
基本型 控350mm

縦型

正面図

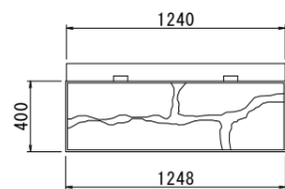


側面図

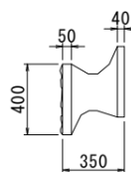


横半型

正面図



側面図



縦、横半型

規格	625 × 800 × 350 1,250 × 400 × 350
	1個当たり
体積	0.090m ³
質量	227kg
胴込め量	0.058m ³

大型の練積ブロック工数量表 控350mm 10m²当たり

名称	規格	数量	単位
大型積ブロック	控 350mm	10.00	m ²
胴込コンクリート		1.70	m ³

基礎ブロック工数量表 控350mm 10m²当たり

名称	規格	数量	単位
基面整正		7.10	m ²
基礎碎石	0.71 × 0.15 × 10.00	1.07	m ³
敷モルタル		0.21	m ³
基礎ブロック	510mm × 2,500mm	4.00	個
	423kg × 4.00	1,692	kg
胴込コンクリート		0.19	m ³

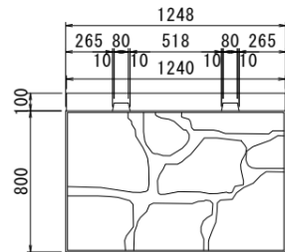
※同等品以上を採用すること

令和 年度	
業務名	-
業務箇所	-
図面種類	大型のブロック積標準図 (1) 図面番号
縮尺	S=1:20 (A3縮小版S=1:40) 全 9 葉の内 1号
長崎県〇〇振興局	

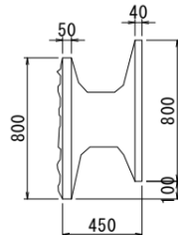
大型のブロック積標準図（控35cm以上55cm以下）（2） S=1:20

基本型 控450mm

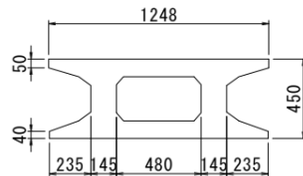
正面図



側面図



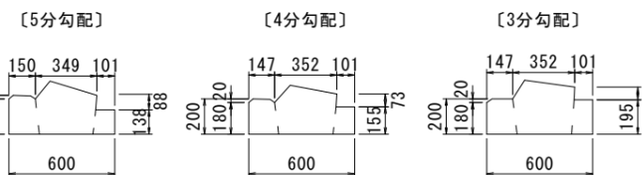
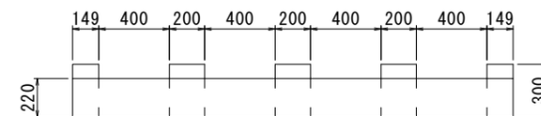
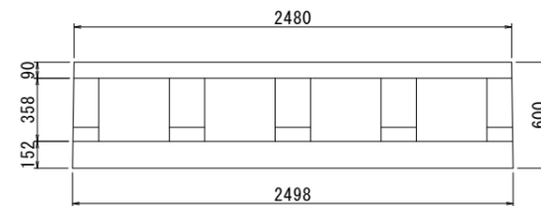
平面図



基本型

規格	1,250 × 800 × 450
	1個当たり
体積	0.19m ³
質量	475kg
胴込め量	0.26m ³

基礎ブロック 控450mm



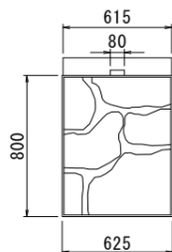
基本型

規格	2,500 × 600 × 200
	1個当たり
体積	0.208m ³
質量	486kg
胴込め量	0.070m ³

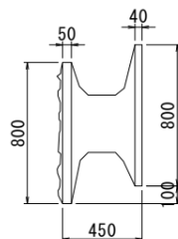
基本型 控450mm

縦型

正面図

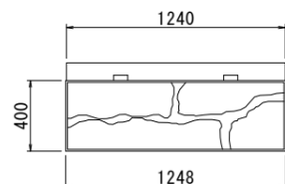


側面図

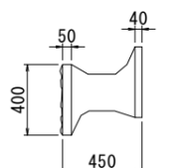


横半型

正面図



側面図



縦、横半型

規格	625 × 800 × 450 1,250 × 400 × 450
	1個当たり
体積	0.095m ³
質量	238kg
胴込め量	0.132m ³

大型の練積ブロック工数量表 控450mm 10m²当たり

名称	規格	数量	単位
大型積ブロック	控 450mm	10.00	m ²
胴込コンクリート		2.60	m ³

基礎ブロック工数量表 控450mm 10m²当たり

名称	規格	数量	単位
基面整正		8.00	m ²
基礎碎石	0.80 × 0.15 × 10.00	1.20	m ³
敷モルタル		0.24	m ³
基礎ブロック	600mm × 2,500mm	4.00	個
	486kg × 4.00	1,944	kg
胴込コンクリート		0.28	m ³

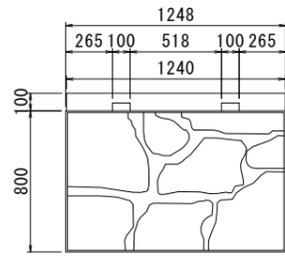
※同等品以上を採用すること

令和 年度	
業務名	-
業務箇所	-
図面種類	大型のブロック積標準図(2) 図面番号
縮尺	S=1:20 (A3縮小版S=1:40) 全9葉の内2号
長崎県〇〇振興局	

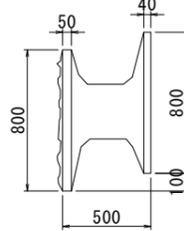
大型のブロック積標準図（控35cm以上55cm以下）（3） S=1:20

基本型 控500mm

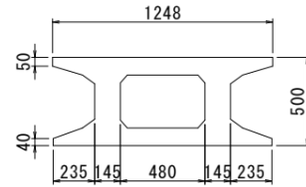
正面図



側面図



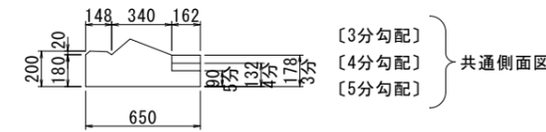
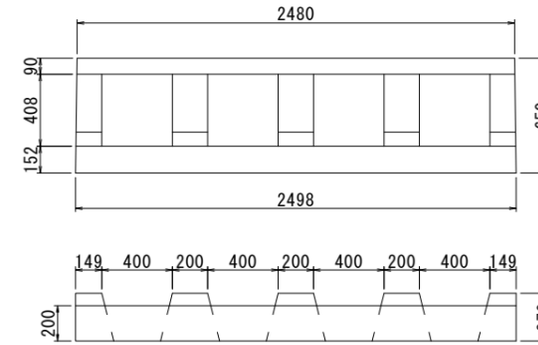
平面図



基本型

規格	1,250 × 800 × 500
	1個当たり
体積	0.195m ³
質量	485kg
胴込め量	0.305m ³

基礎ブロック 控500mm



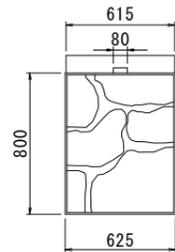
基本型

規格	2,500 × 650 × 200
	1個当たり
体積	0.220m ³
質量	510kg
胴込め量	0.068m ³

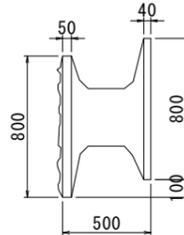
基本型 控500mm

縦型

正面図

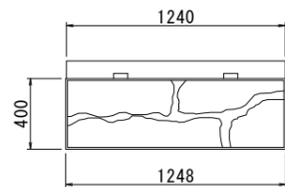


側面図

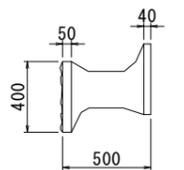


横半型

正面図



側面図



縦、横半型

規格	625 × 800 × 500 1,250 × 400 × 500
	1個当たり
体積	0.097m ³
質量	244kg
胴込め量	0.153m ³

大型の練積ブロック工数量表 控500mm 10m²当たり

名称	規格	数量	単位
大型積ブロック	控 500mm	10.00	m ²
胴込コンクリート		3.05	m ³

基礎ブロック工数量表 控500mm 10m²当たり

名称	規格	数量	単位
基面整正		8.50	m ²
基礎碎石	0.85 × 0.15 × 10.00	1.28	m ³
敷モルタル		0.26	m ³
基礎ブロック	650mm × 2,500mm	4.00	個
	510kg × 4.00	2,040	kg
胴込コンクリート		0.27	m ³

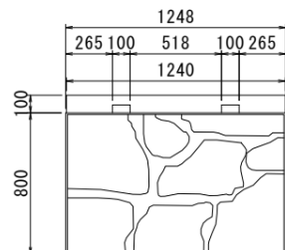
※同等品以上を採用すること

令和 年度	
業務名	-
業務箇所	-
図面種類	大型のブロック積標準図 (3) 図面番号
縮尺	S=1:20 (A3縮小版S=1:40) 全 9 葉の内 3号
長崎県〇〇振興局	

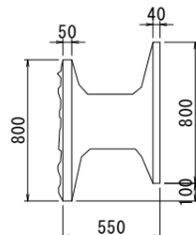
大型のブロック積標準図（控35cm以上55cm以下）（4） S=1:20

基本型 控550mm

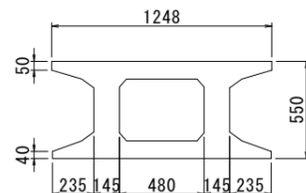
正面図



側面図



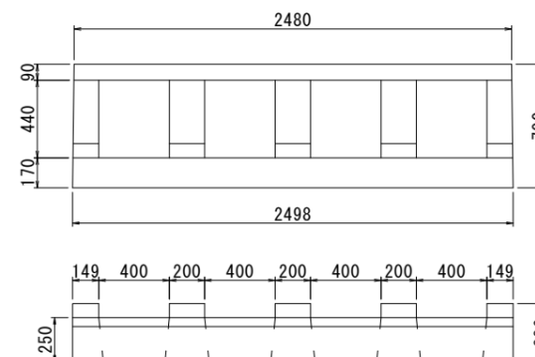
平面図



基本型

規格	1,250 × 800 × 550
	1個当たり
体積	0.20m ³
質量	497kg
胴込め量	0.35m ³

基礎ブロック 控550mm



基本型

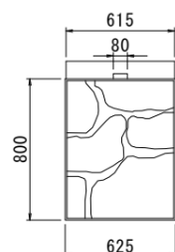
規格	2,500 × 700 × 240
	1個当たり
体積	0.235m ³
質量	549kg
胴込め量	0.092m ³



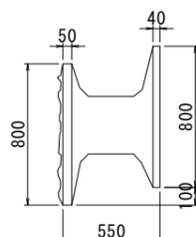
基本型 控550mm

縦型

正面図

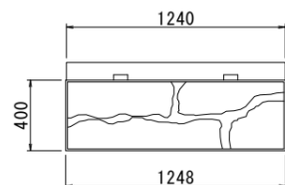


側面図

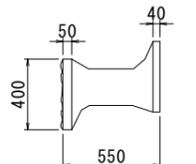


横半型

正面図



側面図



縦、横半型

規格	625 × 800 × 550 1,250 × 400 × 550
	1個当たり
体積	0.100m ³
質量	249kg
胴込め量	0.175m ³

大型の練積ブロック工数量表 控550mm 10m²当たり

名称	規格	数量	単位
大型積ブロック	控 550mm	10.00	m ²
胴込コンクリート		3.50	m ³

基礎ブロック工数量表 控550mm 10m²当たり

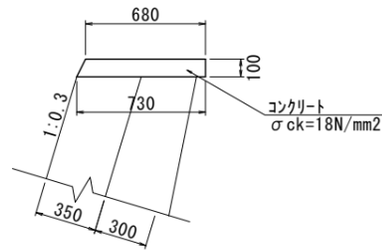
名称	規格	数量	単位
基面整正		9.00	m ²
基礎碎石	0.90 × 0.15 × 10.00	1.35	m ³
敷モルタル		0.27	m ³
基礎ブロック	700mm × 2,500mm	4.00	個
	549kg × 4.00	2,196	kg
胴込コンクリート		0.37	m ³

※同等品以上を採用すること

令和 年度	
業務名	-
業務箇所	-
図面種類	大型のブロック積標準図 (4) 図面番号
縮尺	S=1:20 (A3縮小版S=1:40) 全 9 葉の内 4号
長崎県〇〇振興局	

大型のブロック積標準図（控35cm以上55cm以下） (5) S=1:20

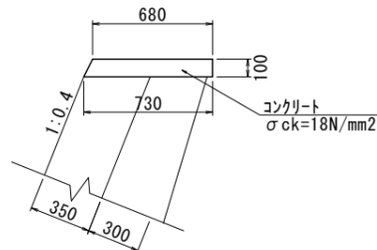
天端工
控 350mm, 1:0.3



天端工数量表 控350mm 1:0.3 10m当たり

名称	規格	算定式	数量	単位
コンクリート	σck=18N/mm ²	長崎県練積ブロック設計要領より	0.71	m ³
型枠	小型構造物	長崎県練積ブロック設計要領より	2.10	m ²

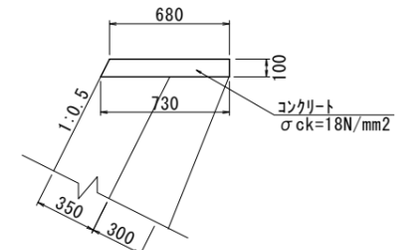
天端工
控 350mm, 1:0.4



天端工数量表 控350mm 1:0.4 10m当たり

名称	規格	算定式	数量	単位
コンクリート	σck=18N/mm ²	長崎県練積ブロック設計要領より	0.71	m ³
型枠	小型構造物	長崎県練積ブロック設計要領より	2.10	m ²

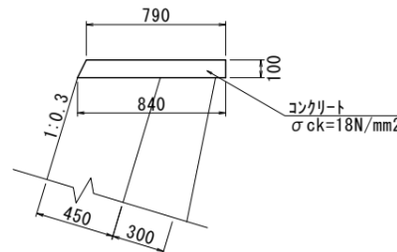
天端工
控 350mm, 1:0.5



天端工数量表 控350mm 1:0.5 10m当たり

名称	規格	算定式	数量	単位
コンクリート	σck=18N/mm ²	長崎県練積ブロック設計要領より	0.71	m ³
型枠	小型構造物	長崎県練積ブロック設計要領より	2.10	m ²

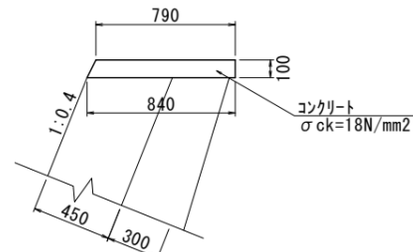
天端工
控 450mm, 1:0.3



天端工数量表 控450mm 1:0.3 10m当たり

名称	規格	算定式	数量	単位
コンクリート	σck=18N/mm ²	長崎県練積ブロック設計要領より	0.82	m ³
型枠	小型構造物	長崎県練積ブロック設計要領より	2.10	m ²

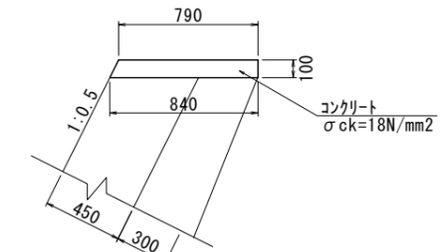
天端工
控 450mm, 1:0.4



天端工数量表 控450mm 1:0.4 10m当たり

名称	規格	算定式	数量	単位
コンクリート	σck=18N/mm ²	長崎県練積ブロック設計要領より	0.82	m ³
型枠	小型構造物	長崎県練積ブロック設計要領より	2.10	m ²

天端工
控 450mm, 1:0.5



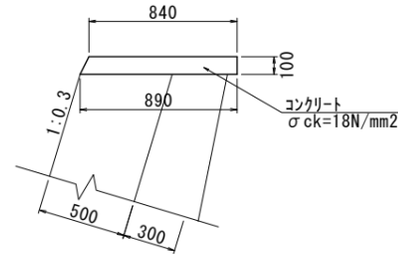
天端工数量表 控450mm 1:0.5 10m当たり

名称	規格	算定式	数量	単位
コンクリート	σck=18N/mm ²	長崎県練積ブロック設計要領より	0.82	m ³
型枠	小型構造物	長崎県練積ブロック設計要領より	2.10	m ²

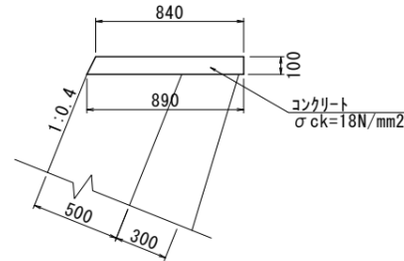
令和 年度	
業務名	-
業務箇所	-
図面種類	大型のブロック積標準図 (5) 図面番号
縮尺	S=1:20 (A3縮小版S=1:40) 全 9 葉の内 5号
長崎県〇〇振興局	

大型のブロック積標準図（控35cm以上55cm以下） (6) S=1:20

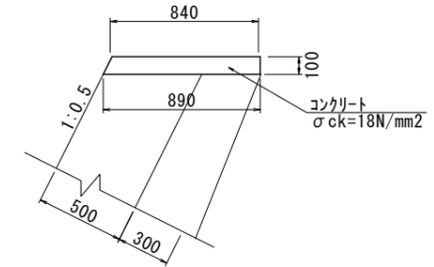
天端工
控 500mm, 1:0.3



天端工
控 500mm, 1:0.4



天端工
控 500mm, 1:0.5



天端工数量表 控500mm 1:0.3 10m当たり

名称	規格	算定式	数量	単位
コンクリート	σck=18N/mm2	長崎県練積ブロック設計要領より	0.87	m3
型枠	小型構造物	長崎県練積ブロック設計要領より	2.10	m2

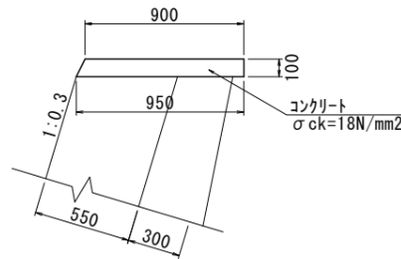
天端工数量表 控500mm 1:0.4 10m当たり

名称	規格	算定式	数量	単位
コンクリート	σck=18N/mm2	長崎県練積ブロック設計要領より	0.87	m3
型枠	小型構造物	長崎県練積ブロック設計要領より	2.10	m2

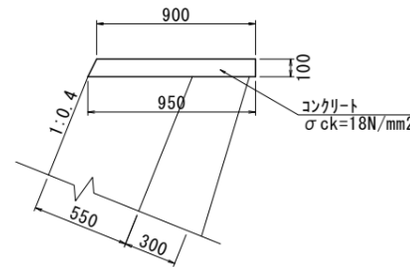
天端工数量表 控500mm 1:0.5 10m当たり

名称	規格	算定式	数量	単位
コンクリート	σck=18N/mm2	長崎県練積ブロック設計要領より	0.87	m3
型枠	小型構造物	長崎県練積ブロック設計要領より	2.10	m2

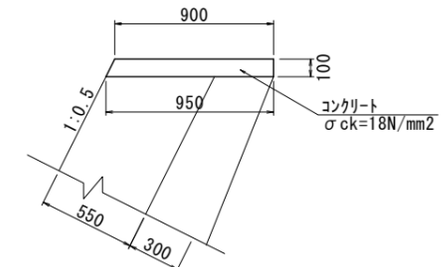
天端工
控 550mm, 1:0.3



天端工
控 550mm, 1:0.4



天端工
控 550mm, 1:0.5



天端工数量表 控550mm 1:0.3 10m当たり

名称	規格	算定式	数量	単位
コンクリート	σck=18N/mm2	長崎県練積ブロック設計要領より	0.93	m3
型枠	小型構造物	長崎県練積ブロック設計要領より	2.10	m2

天端工数量表 控550mm 1:0.4 10m当たり

名称	規格	算定式	数量	単位
コンクリート	σck=18N/mm2	長崎県練積ブロック設計要領より	0.93	m3
型枠	小型構造物	長崎県練積ブロック設計要領より	2.10	m2

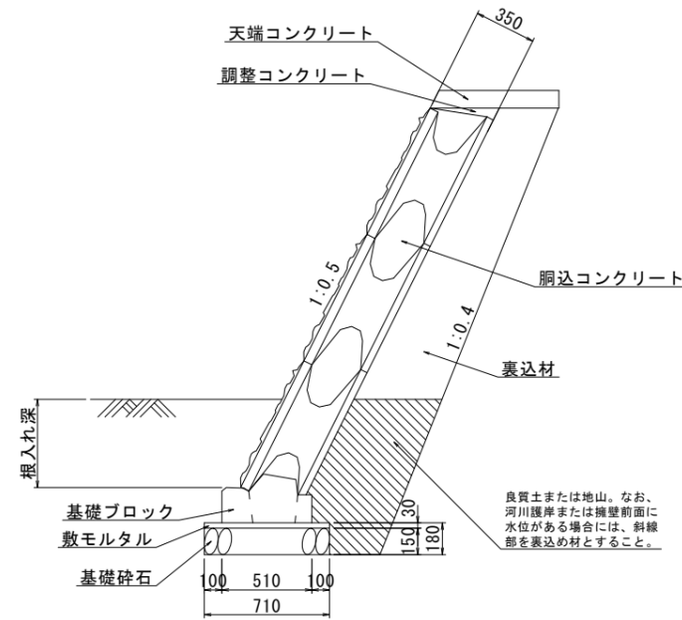
天端工数量表 控550mm 1:0.5 10m当たり

名称	規格	算定式	数量	単位
コンクリート	σck=18N/mm2	長崎県練積ブロック設計要領より	0.93	m3
型枠	小型構造物	長崎県練積ブロック設計要領より	2.10	m2

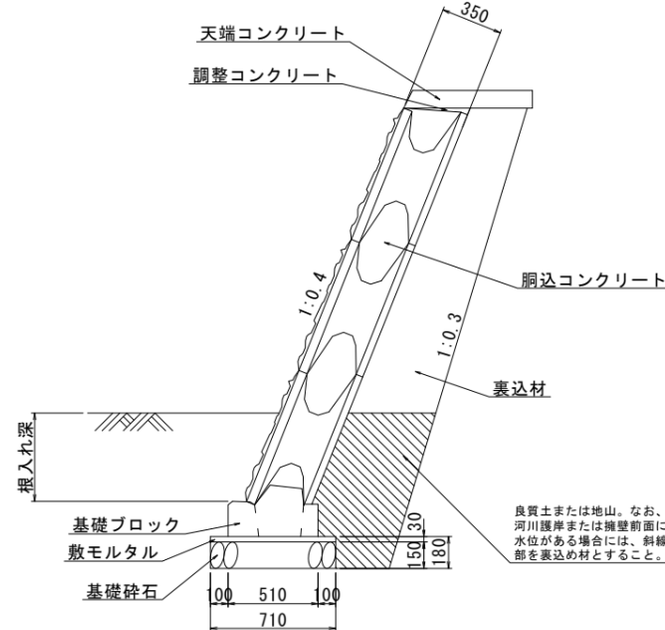
令和 年度	
業務名	-
業務箇所	-
図面種類	大型のブロック積標準図 (6) 図面番号
縮尺	S=1:20 (A3縮小版S=1:40) 全 9 葉の内 6号
長崎県〇〇振興局	

大型のブロック積標準図（控35cm以上55cm以下）（7） S=1:20 （盛土部）

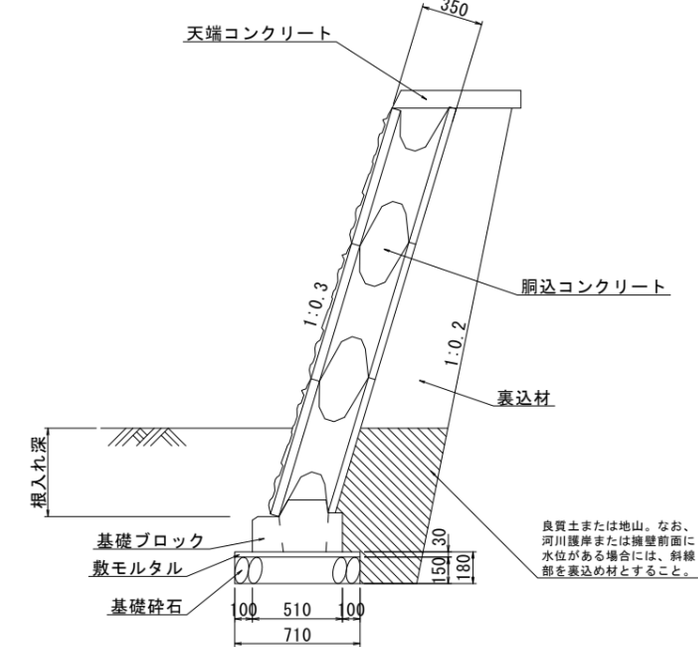
標準断面図
控 350mm, 1:0.5



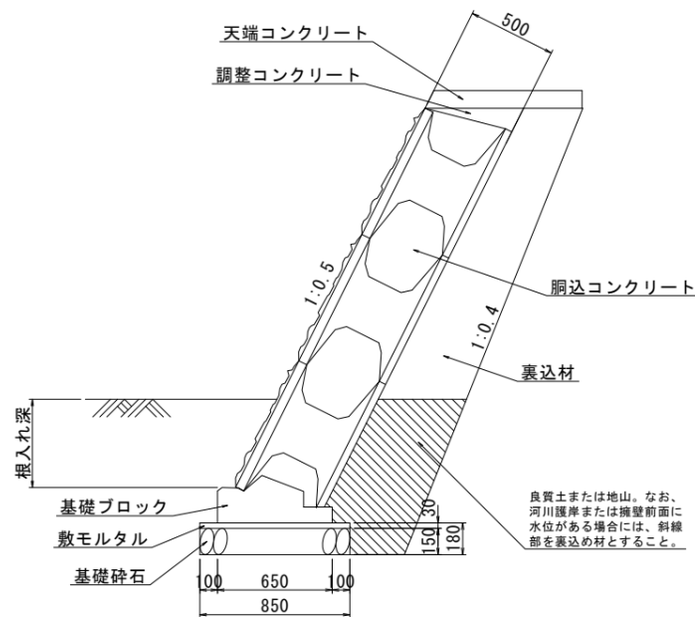
標準断面図
控 350mm, 1:0.4



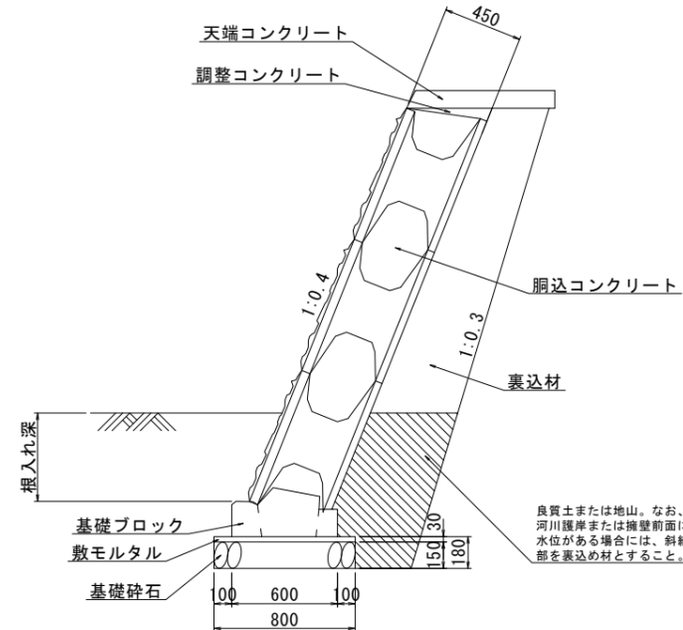
標準断面図
控 350mm, 1:0.3



標準断面図
控 500mm, 1:0.5



標準断面図
控 450mm, 1:0.4

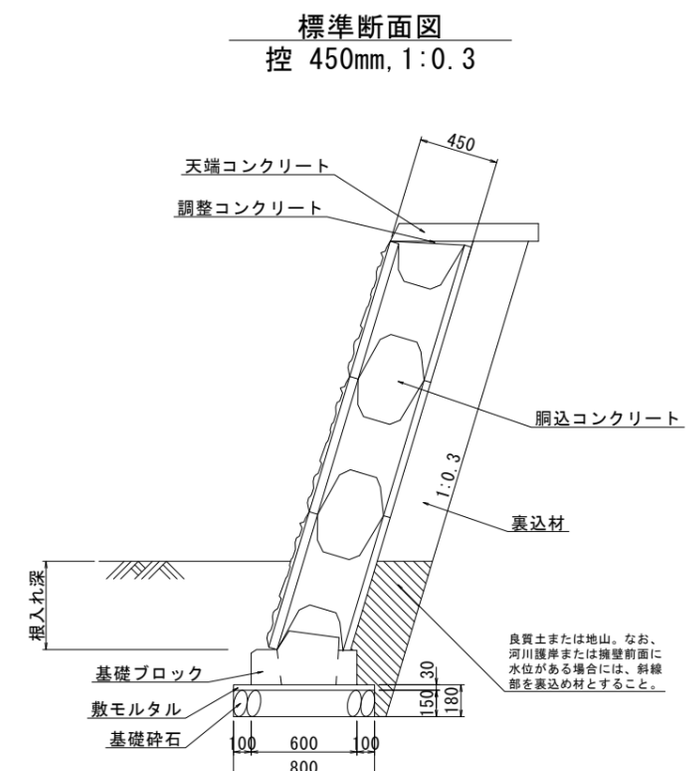
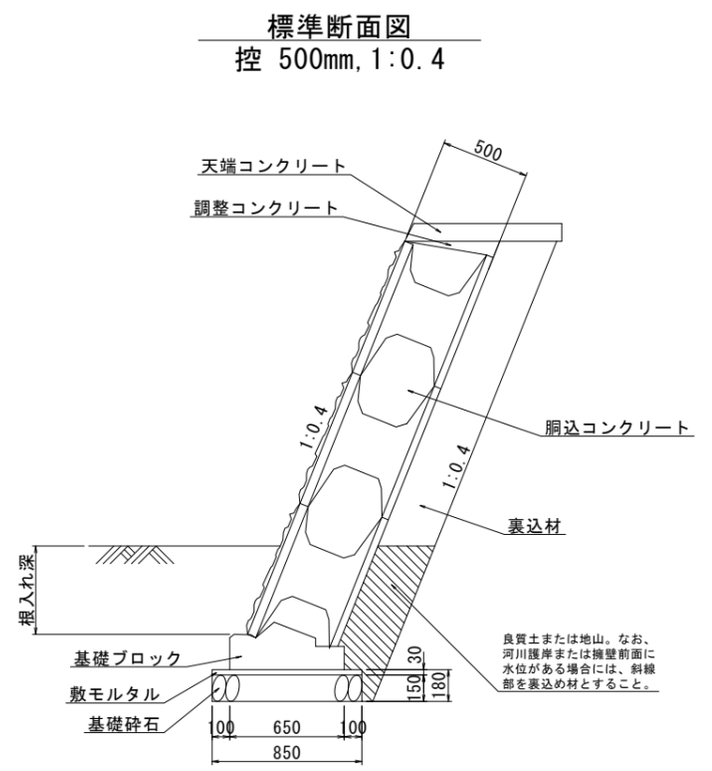
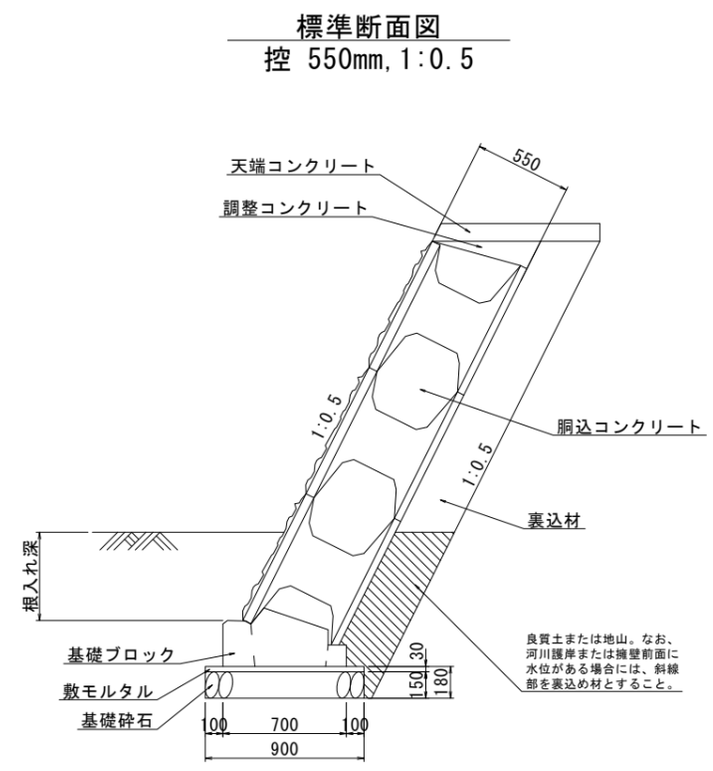
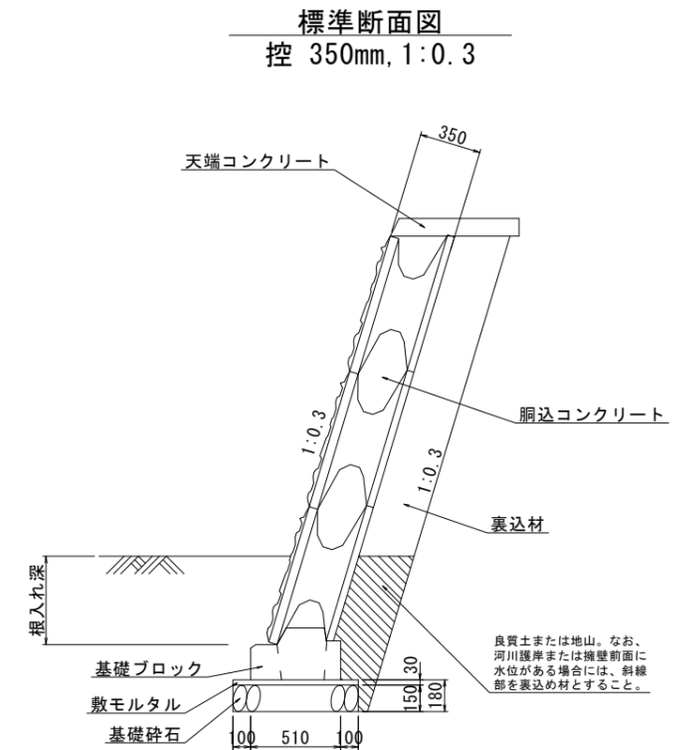
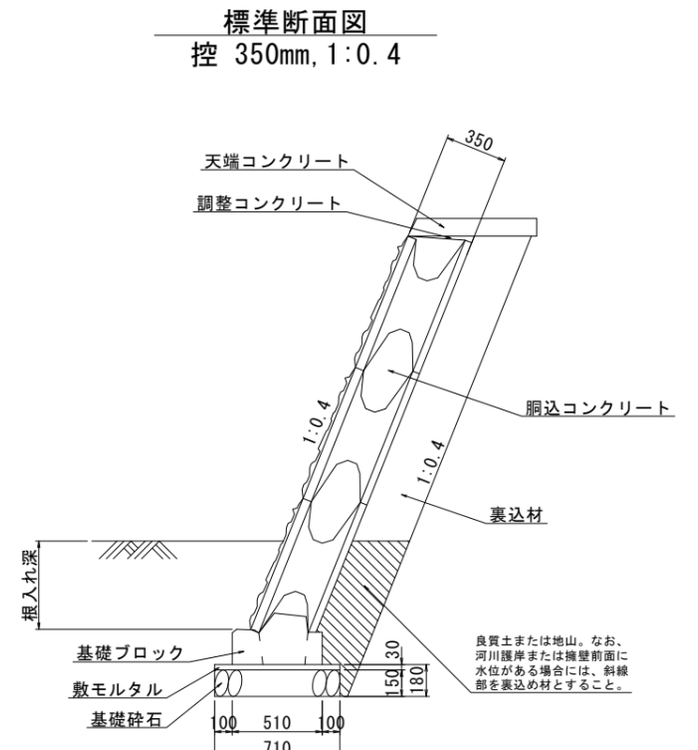
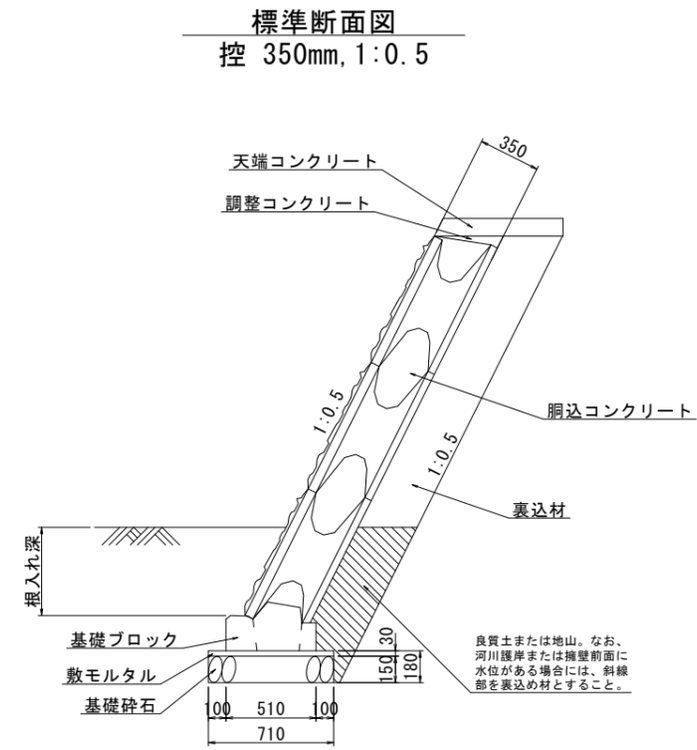


※根入れ深は基礎ブロック天端から地盤線までとする。

※同等品以上を採用すること

令和 年度	
業務名	-
業務箇所	-
図面種類	大型のブロック積標準図 (7) 図面番号
縮尺	S=1:20 (A3縮小版S=1:40) 全 9 葉の内 7号
長崎県〇〇振興局	

大型のブロック積標準図（控35cm以上55cm以下）（8） S=1:20 （切土部）



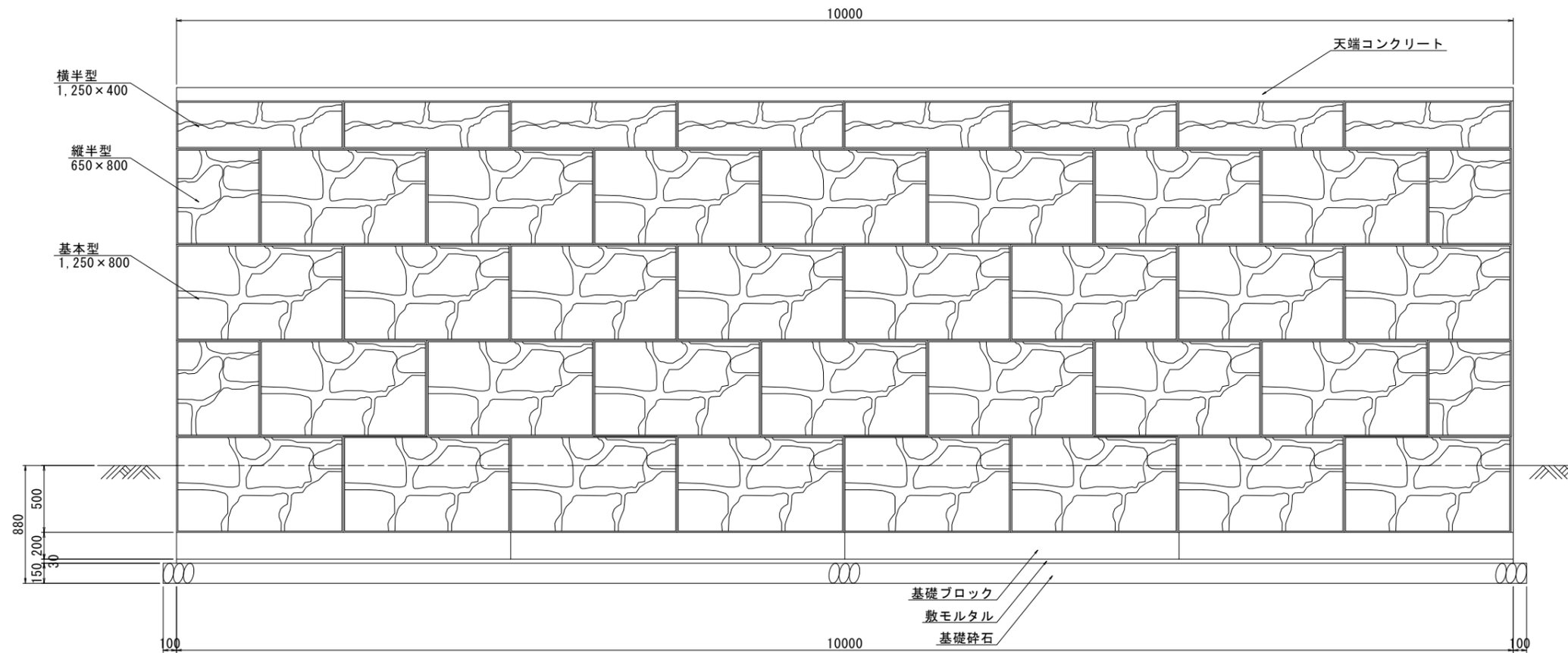
※根入れ深は基礎ブロック天端から地盤線までとする。

※同等品以上を採用すること

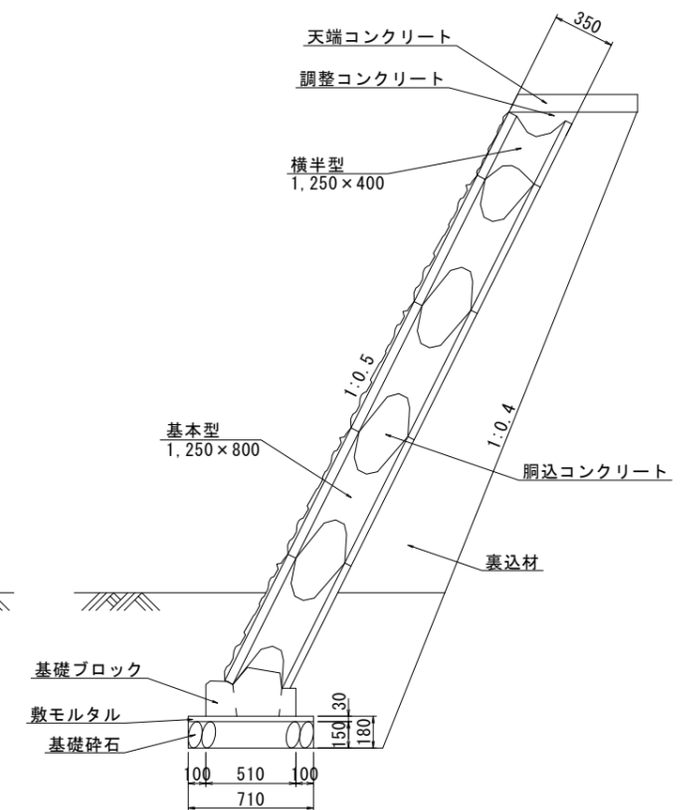
令和 年度	
業務名	-
業務箇所	-
図面種類	大型のブロック積標準図(8) 図面番号
縮尺	S=1:20 全 9 葉の内 (A3縮小版S=1:40) 8号
長崎県〇〇振興局	

大型のブロック積標準図 (控35cm以上55cm以下) (9) S=1:20 参考図

正面図



断面図
控 350mm, 1:0.5



※同等品以上を採用すること

令和 年度	
業務名	-
業務箇所	-
図面種類	大型のブロック積標準図 (9) 図面番号
縮尺	S=1:20 (A3縮小版S=1:40) 全 9 葉の内 9号
長崎県〇〇振興局	