

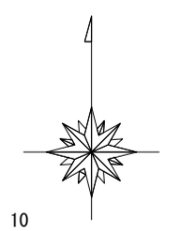


工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	園路線形計画図-1	番号	1
縮尺	1/1000 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			



NO.	X 座標	Y 座標	IA	R	TL	CL	SL	NO.	X 座標	Y 座標	IA	R	TL	CL	SL
主要道路 ME-1															
B.P	-66089.978	-25848.130						B.P	-66289.119	-26021.547					
IP-1	-66092.624	-25852.373	00° 26' 41"					IP-1	-66293.271	-26022.556	03° 36' 48"				
BC-1	-66121.023	-25897.130						IP-2	-66303.319	-26025.680	04° 34' 46"				
IP-2	-66125.842	-25904.725	14° 38' 35"	70.000	8.994	17.890	0.575	IP-3	-66320.324	-26032.499	05° 24' 57"				
EC-1	-66128.584	-25913.290						IP-4	-66336.600	-26040.888	07° 27' 20"				
BC-2	-66141.066	-25952.278						IP-5	-66357.576	-26055.425	02° 38' 43"				
IP-3	-66144.206	-25962.087	25° 47' 02"	45.000	10.300	20.251	1.164	IP-6	-66387.275	-26078.105	26° 11' 28"				
EC-2	-66142.767	-25972.295						IP-7	-66390.633	-26084.856	32° 23' 30"				
E.P	-66141.922	-25978.274						IP-8	-66414.566	-26099.332	10° 21' 21"				
主要道路 ME-2															
B.P	-66141.922	-25978.274						IP-10	-66431.971	-26104.827	01° 15' 03"				
BC-1	-66180.190	-25988.642						IP-11	-66436.423	-26105.745	16° 24' 40"				
IP-1	-66187.652	-25990.663	12° 36' 15"	70.000	7.731	15.399	0.426	E.P	-66447.096	-26104.855					
EC-1	-66195.375	-25991.008						道路 E-2							
BC-2	-66200.667	-25991.244						B.P	-66416.600	-26101.709					
IP-2	-66215.114	-25991.888	23° 20' 44"	70.000	14.462	28.522	1.478	BC-1	-66410.762	-26111.360					
EC-2	-66228.123	-25998.205						IP-1	-66399.761	-26129.550	106° 03' 53"	16.000	21.258	29.619	10.606
BC-3	-66253.599	-26010.576						EC-1	-66385.326	-26113.945					
IP-3	-66263.246	-26015.260	12° 14' 30"	100.000	10.724	21.366	0.573	BC-2	-66377.044	-26104.992					
EC-3	-66273.666	-26017.792						IP-2	-66372.030	-26099.570	55° 37' 25"	14.000	7.385	13.591	8.828
E.P	-66289.119	-26021.547						EC-2	-66364.724	-26100.648					
主要道路 ME-3															
B.P	-66141.922	-25978.274						IP-3	-66330.613	-26105.691	80° 05' 43"	29.000	24.375	40.540	8.883
BC-1	-66139.460	-25977.607						EC-3	-66322.961	-26082.538					
IP-1	-66114.694	-25970.898	65° 21' 29"	40.000	25.659	45.629	7.522	BC-4	-66318.163	-26068.028					
EC-1	-66098.269	-25990.611						IP-4	-66310.095	-26043.628	98° 52' 16"	22.000	25.700	37.964	11.830
BC-2	-66097.067	-25992.055						EC-4	-66287.230	-26055.362					
IP-2	-66092.569	-25997.453	50° 11' 58"	15.000	7.026	13.142	1.564	BC-5	-66285.221	-26056.393					
EC-2	-66085.547	-25997.453						IP-5	-66271.383	-26063.495	71° 46' 03"	21.500	15.554	26.930	5.036
BC-3	-66072.311	-25997.453						EC-5	-66260.308	-26052.574					
IP-3	-66067.763	-25997.453	20° 37' 15"	25.000	4.548	8.998	0.410	BC-6	-66249.899	-26042.309					
EC-3	-66063.507	-25999.055						IP-6	-66238.269	-26030.841	51° 58' 57"	33.500	16.333	30.393	3.769
BC-4	-66046.729	-26005.388						EC-6	-66222.072	-26032.940					
IP-4	-66041.243	-26007.432	13° 22' 13"	50.000	5.861	11.668	0.342	IP-7	-66183.326	-26037.960	46° 07' 37"				
EC-4	-66035.430	-26008.172						BC-7	-66177.894	-26045.318					
E.P	-66032.980	-26008.483						IP-8	-66146.030	-26038.382	128° 13' 02"	26.000	53.565	58.183	33.542
主要道路 ME-4															
B.P	-66236.170	-26002.117						EC-7/E.P	-66131.902	-26036.714					
E.P	-66250.051	-25973.548						道路 E-3							
道路 E-4															
B.P	-66194.705	-26034.973						B.P	-66194.705	-26034.973					
E.P	-66171.811	-26018.519						E.P	-66171.811	-26018.519					
道路 E-5															
B.P	-66219.354	-26031.779						B.P	-66219.354	-26031.779					
E.P	-66227.146	-26003.012						E.P	-66227.146	-26003.012					
駐車場-1															
B.P	-66141.234	-25980.813						B.P	-66296.760	-26051.441					
+10.096	-66138.594	-25990.588						IP-1	-66305.544	-26029.535	90° 00' 00"				
駐車場-2															
B.P	-66167.923	-25982.469						IP-2	-66302.397	-26028.274	04° 34' 46"				
IP-1	-66169.722	-25975.830	10° 35' 42"					E.P	-66295.399	-26026.098					
IP-2	-66170.949	-25960.456	90° 00' 00"					取付路 CE-1							
IP-3	-66159.734	-25959.561	90° 00' 00"					B.P	-66071.032	-25994.733					
IP-4	-66158.861	-25970.504	90° 00' 00"					E.P	-66066.669	-25988.573					
E.P	-66170.075	-25971.400						取付路 CE-2							
駐車場-3															
B.P	-66466.693	-26148.542						B.P	-66133.097	-25918.367					
IP-1	-66453.752	-26142.816	56° 56' 26"					E.P	-66139.547	-25916.303					
IP-2	-66439.160	-26152.318	90° 00' 00"					取付路 CE-3							
E.P	-66427.837	-26134.929						B.P	-66242.244	-25983.329					
駐車場-4															
B.P	-66104.109	-25988.342						IP-1	-66239.190	-25981.605	30° 00' 00"				
IP-1	-66107.738	-25992.405	56° 55' 15"					E.P	-66244.354	-25970.970					
IP-2	-66098.991	-26024.690	90° 00' 00"					取付路 CE-4							
E.P	-66128.962	-26032.809						B.P	-66307.126	-26025.591					
駐車場-5															
B.P	-66282.592	-26017.131						E.P	-66308.242	-26022.806					
IP-1	-66292.308	-25997.123	90° 00' 00"					取付路 CE-5							
E.P	-66251.323	-25977.223						B.P	-66436.447	-26107.248					
駐車場-6															
B.P	-66032.980	-26008.483						E.P	-66449.299	-26126.984					
IP-1	-66010.778	-26011.308	23° 59' 02"												
E.P	-66002.434	-26008.800													

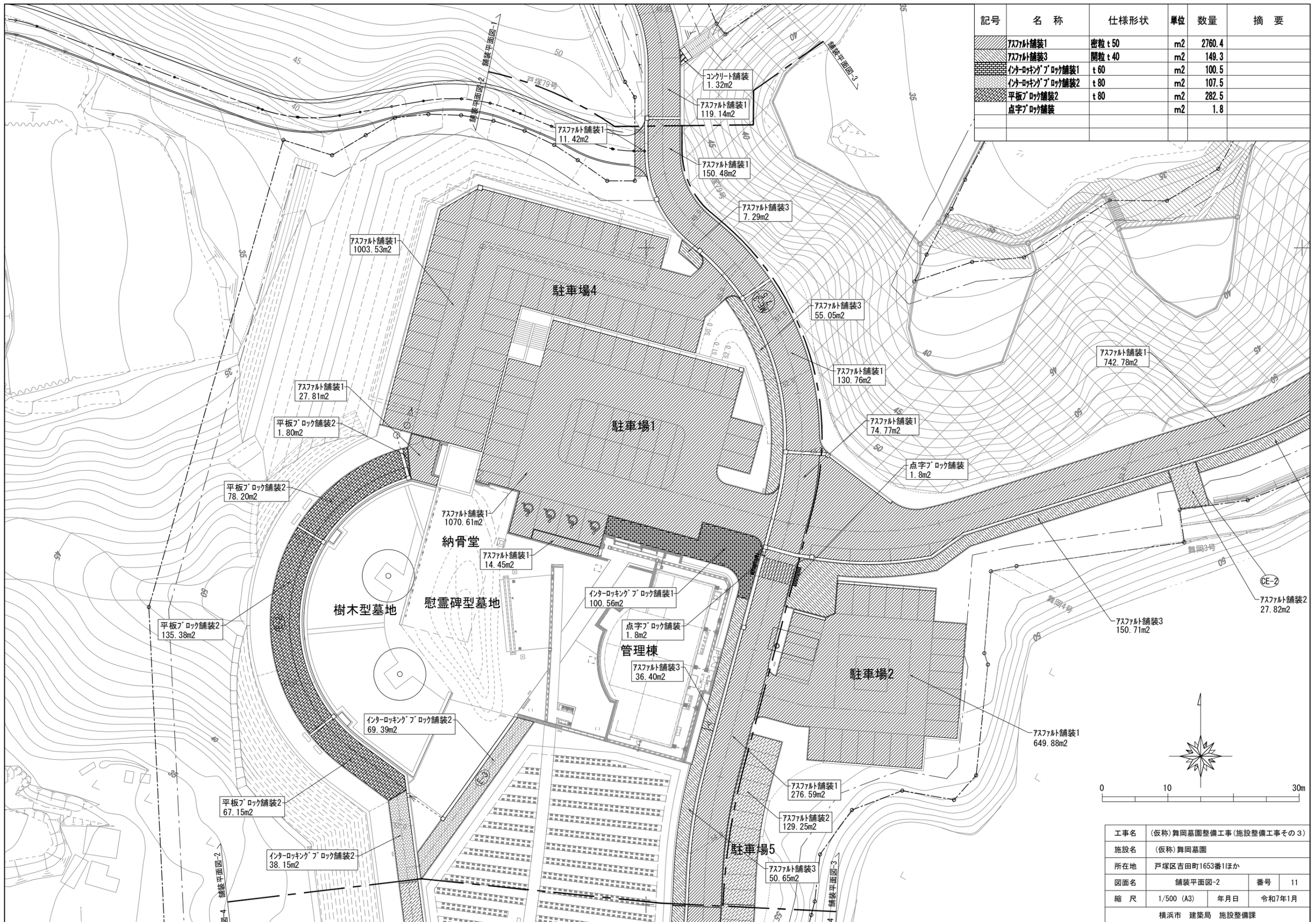
工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	園路線形計画図-2	番号	2
縮尺	1/1000 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			



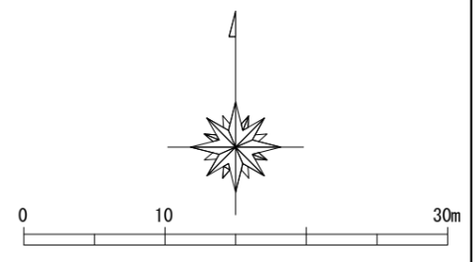
記号	名称	仕様形状	単位	数量	摘要
	アスファルト舗装1	密粒 t 50	m ²	232.7	
	コンクリート舗装	はけ引き仕上げ t 70	m ²	1.3	



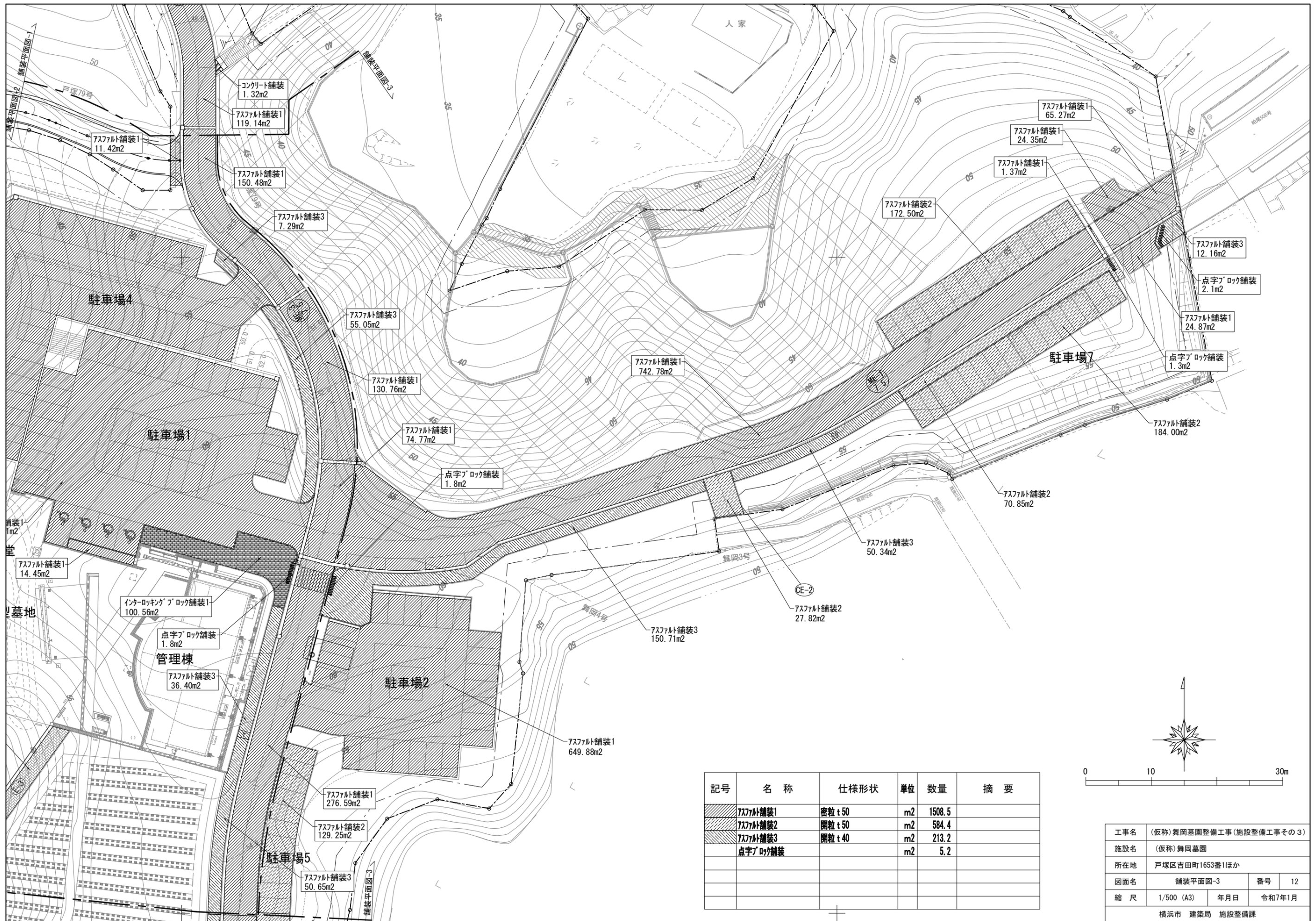
工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	舗装平面図-1	番号	10
縮尺	1/500 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			



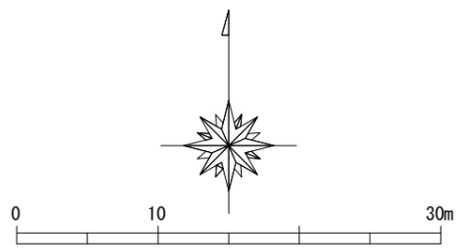
記号	名称	仕様形状	単位	数量	摘要
[Symbol]	アスファルト舗装1	密粒 t 50	m ²	2760.4	
[Symbol]	アスファルト舗装3	開粒 t 40	m ²	149.3	
[Symbol]	インターロッキングブロック舗装1	t 60	m ²	100.5	
[Symbol]	インターロッキングブロック舗装2	t 80	m ²	107.5	
[Symbol]	平板ブロック舗装2	t 80	m ²	282.5	
[Symbol]	点字ブロック舗装		m ²	1.8	



工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	舗装平面図-2	番号	11
縮尺	1/500 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			



記号	名称	仕様形状	単位	数量	摘要
	アスファルト舗装1	密粒 t 50	m ²	1508.5	
	アスファルト舗装2	開粒 t 50	m ²	584.4	
	アスファルト舗装3	開粒 t 40	m ²	213.2	
	点字ブロック舗装		m ²	5.2	

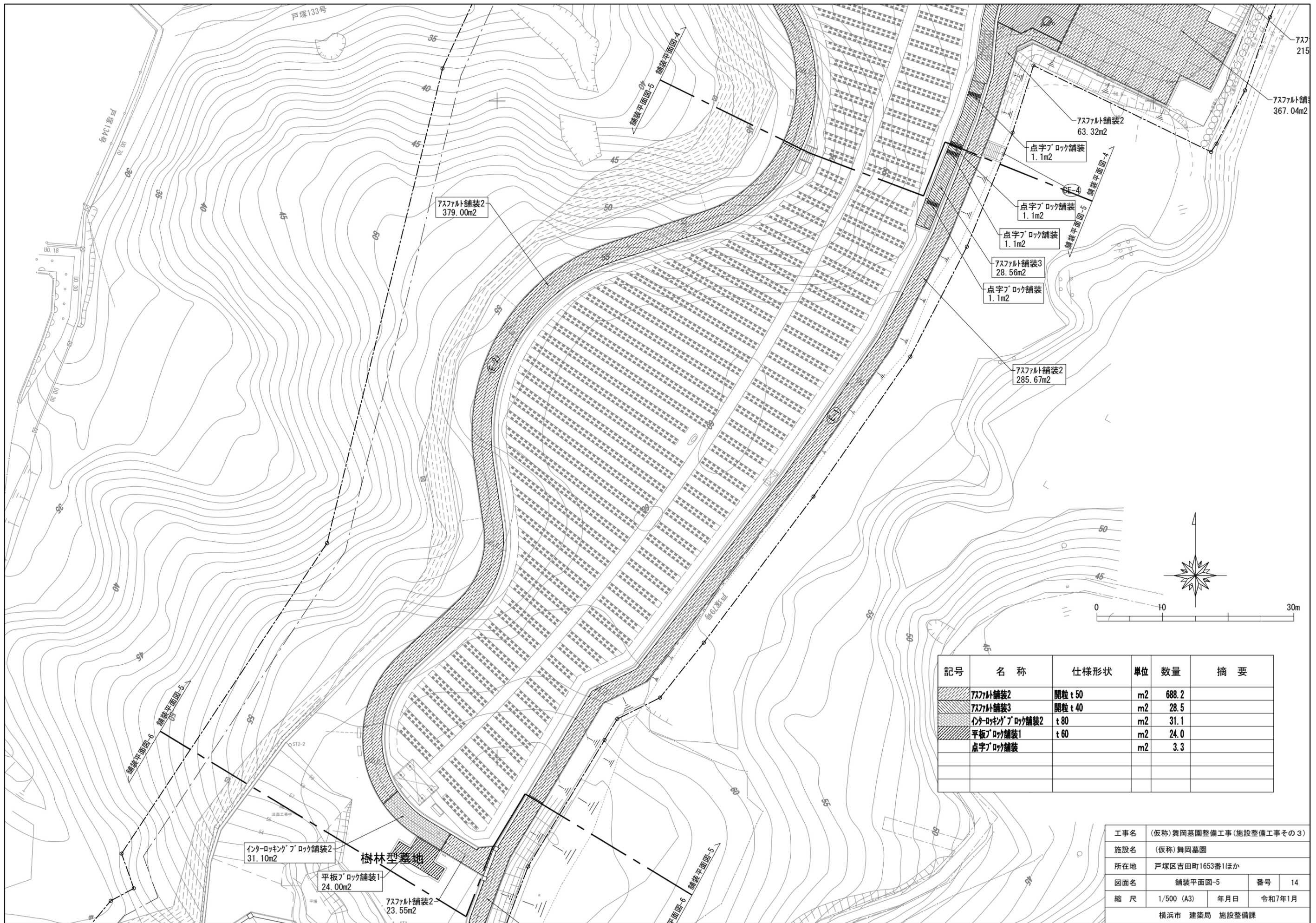


工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番11ほか		
図面名	舗装平面図-3	番号	12
縮尺	1/500 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

記号	名称	仕様形状	単位	数量	摘要
	アスファルト舗装1	密粒 t 50	m2	524.9	
	アスファルト舗装2	開粒 t 50	m2	1052.4	
	アスファルト舗装3	開粒 t 40	m2	215.0	
	コンクリート舗装	はけ引き仕上げ t 70	m2	3.0	
	点字ブロック舗装		m2	3.3	

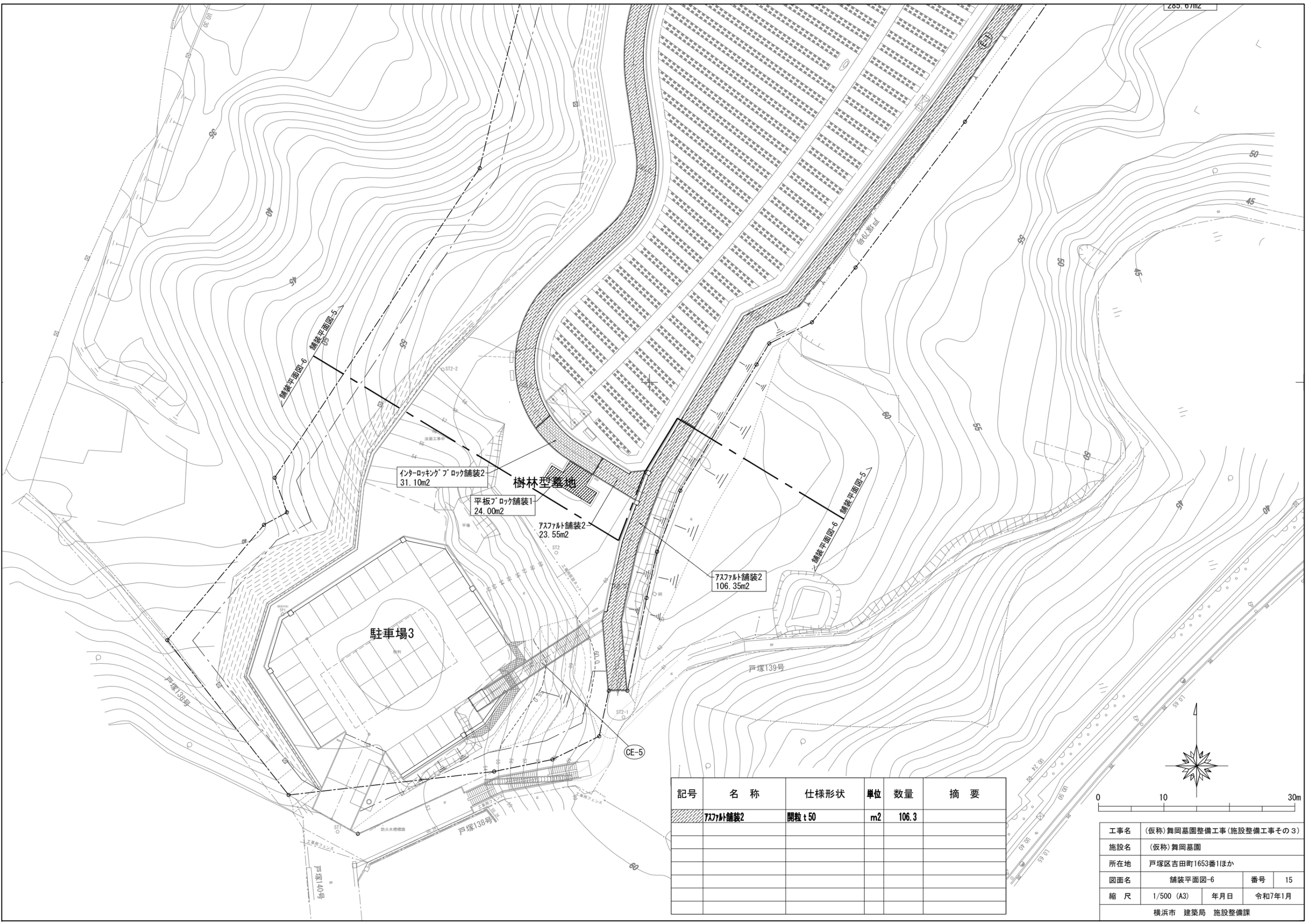


工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番11ほか		
図面名	舗装平面図-4	番号	13
縮尺	1/500 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			



記号	名称	仕様形状	単位	数量	摘要
	アスファルト舗装2	開粒 t 50	m ²	688.2	
	アスファルト舗装3	開粒 t 40	m ²	28.5	
	インターロッキングブロック舗装2	t 80	m ²	31.1	
	平板ブロック舗装1	t 60	m ²	24.0	
	点字ブロック舗装		m ²	3.3	

工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	舗装平面図-5	番号	14
縮尺	1/500 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			



インターロッキングブロック舗装2
31.10m²

平板ブロック舗装1
24.00m²

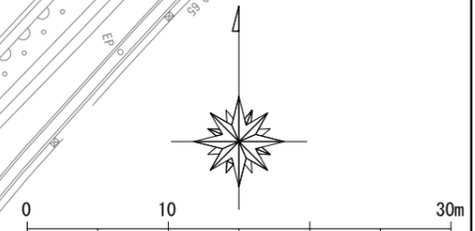
樹林型墓地

7スファルト舗装2
23.55m²

7スファルト舗装2
106.35m²

駐車場3

記号	名称	仕様形状	単位	数量	摘要
	7スファルト舗装2	開粒 t 50	m ²	106.3	



工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	舗装平面図-6	番号	15
縮尺	1/500 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			



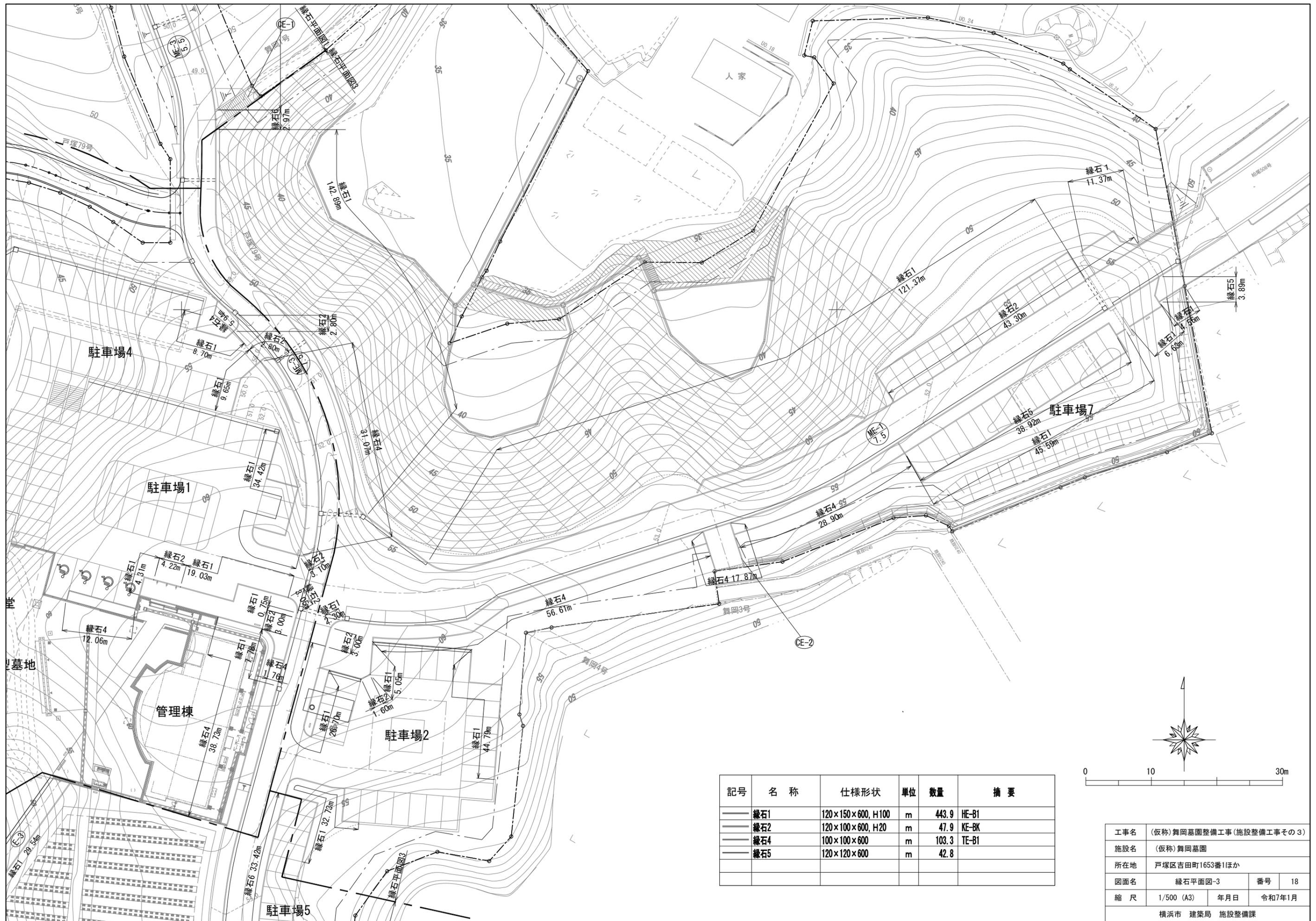
記号	名称	仕様形状	単位	数量	摘要
—	縁石1	120×150×600, H100	m	46.0	HE-B1
—	縁石6	120×120×600, 歩行者	m	2.9	TE-B2

工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	縁石平面図-1	番号	16
縮尺	1/500 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

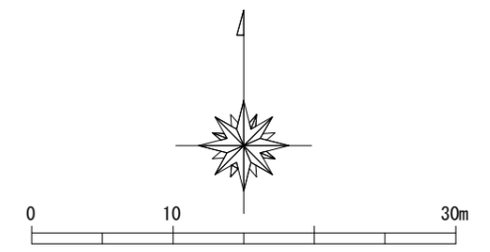
記号	名称	仕様形状	単位	数量	摘要
—	縁石1	120×150×600, H100	m	145.2	HE-B1
—	縁石2	120×100×600, H20	m	18.9	KE-BK
—	縁石4	100×100×600	m	94.3	TE-B1
—	縁石6	120×120×600	m	11.9	TE-B2



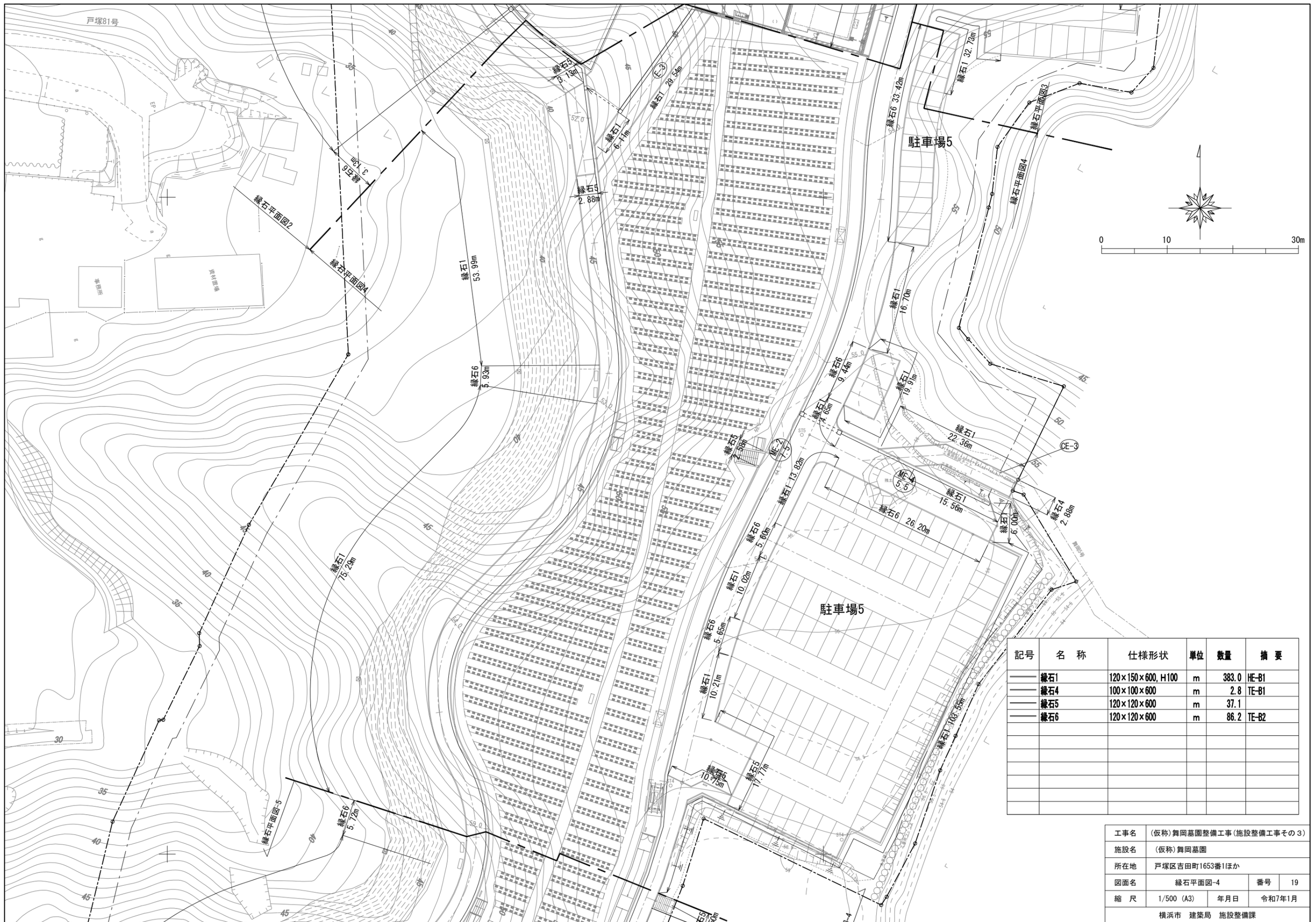
工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	縁石平面図-2	番号	17
縮尺	1/500 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			



記号	名称	仕様形状	単位	数量	摘要
—	縁石1	120×150×600, H100	m	443.9	HE-B1
—	縁石2	120×100×600, H20	m	47.9	KE-BK
—	縁石4	100×100×600	m	103.3	TE-B1
—	縁石5	120×120×600	m	42.8	



工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	縁石平面図-3	番号	18
縮尺	1/500 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			



記号	名称	仕様形状	単位	数量	摘要
—	縁石1	120×150×600, H100	m	383.0	HE-B1
—	縁石4	100×100×600	m	2.8	TE-B1
—	縁石5	120×120×600	m	37.1	
—	縁石6	120×120×600	m	86.2	TE-B2

工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	縁石平面図-4	番号	19
縮尺	1/500 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			



記号	名称	仕様形状	単位	数量	摘要
—	縁石1	120×150×600, H100	m	240.0	HE-B1
—	縁石5	120×120×600	m	8.2	
—	縁石6	120×120×600	m	5.7	TE-B2

工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	縁石平面図-5	番号	20
縮尺	1/500 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

記号	名称	仕様形状	単位	数量	摘要
—	縁石1	120×150×600, H100	m	79.0	HE-B1
—	縁石3	雑割石	m	15.7	
—	縁石4	100×100×600	m	2.8	TE-B1
—	縁石6	120×120×600	m	12.4	TE-B2

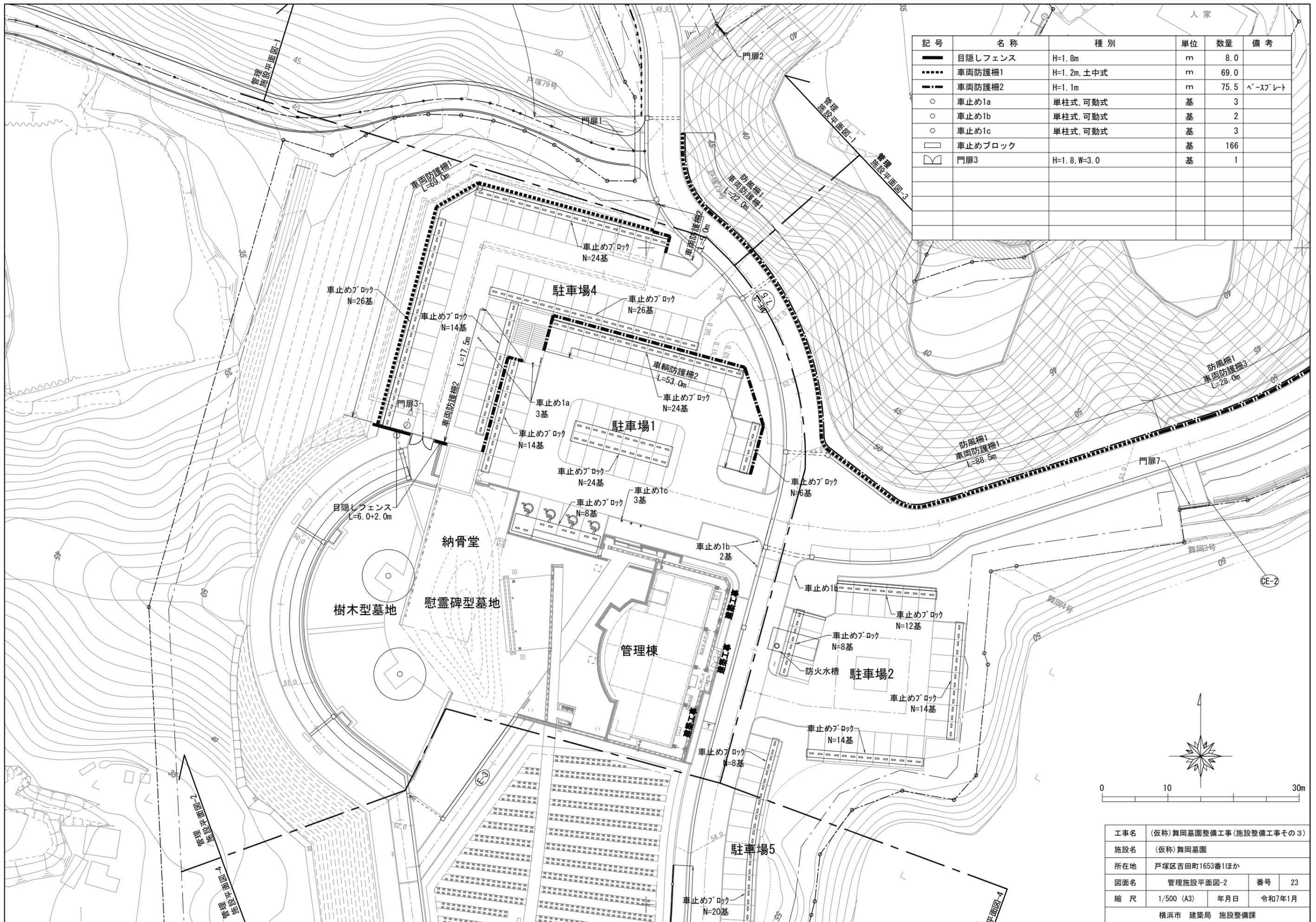


工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	縁石平面図-6	番号	21
縮尺	1/500 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

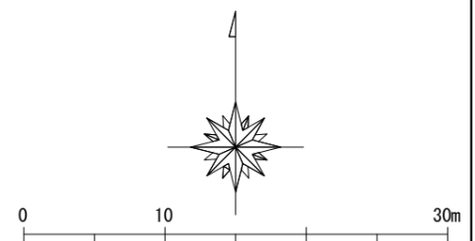


記号	名称	種別	単位	数量	備考
.....	車両防護柵1	H=1.2m, 土中式	m	22.0	
----	車両防護柵2	H=1.1m	m	18.5	へ-ｽﾌﾟﾚｯﾄ
---	防風柵1	H=2.0m, 車両防護柵添架	m	22.0	
□	門扉1	H=1.2, W=7.5 ｺｰﾃﾞｲﾝ式	基	1	
—	門扉2	H=1.2, W=2.2	基	1	
- - -	土留柵		m	72.5	GD-60

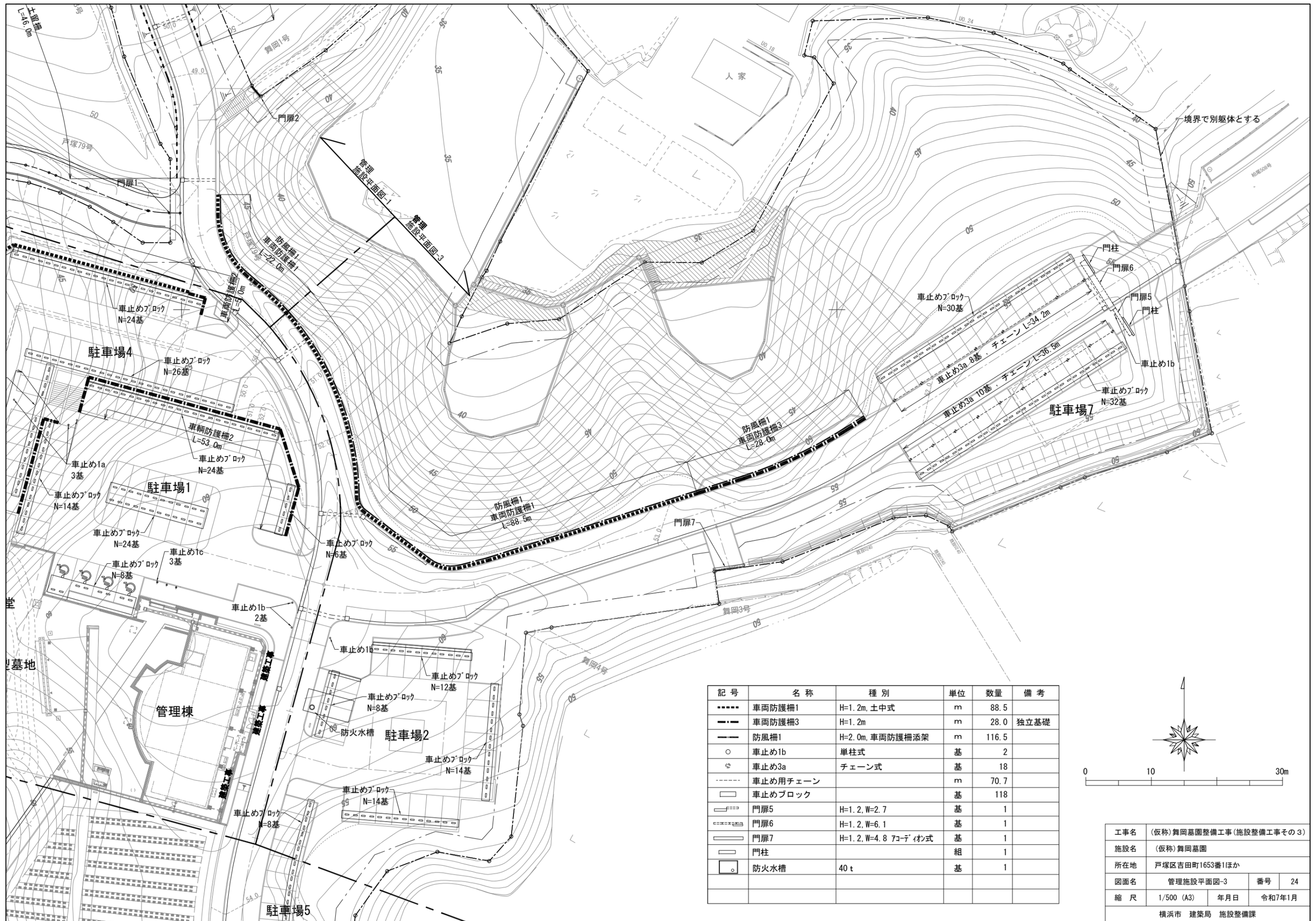
工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	管理施設平面図-1	番号	22
縮尺	1/500 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			



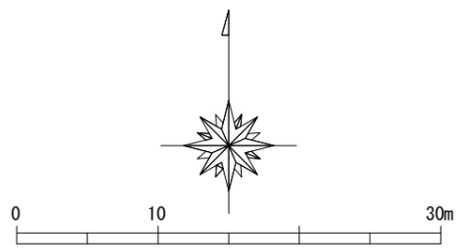
記号	名称	種別	単位	数量	備考
——	目隠しフェンス	H=1.8m	m	8.0	
----	車両防護柵1	H=1.2m, 土中式	m	69.0	
- - -	車両防護柵2	H=1.1m	m	75.5	ペーシング
○	車止め1a	単柱式, 可動式	基	3	
○	車止め1b	単柱式, 可動式	基	2	
○	車止め1c	単柱式, 可動式	基	3	
□	車止めブロック		基	166	
∩	門扉3	H=1.8, W=3.0	基	1	



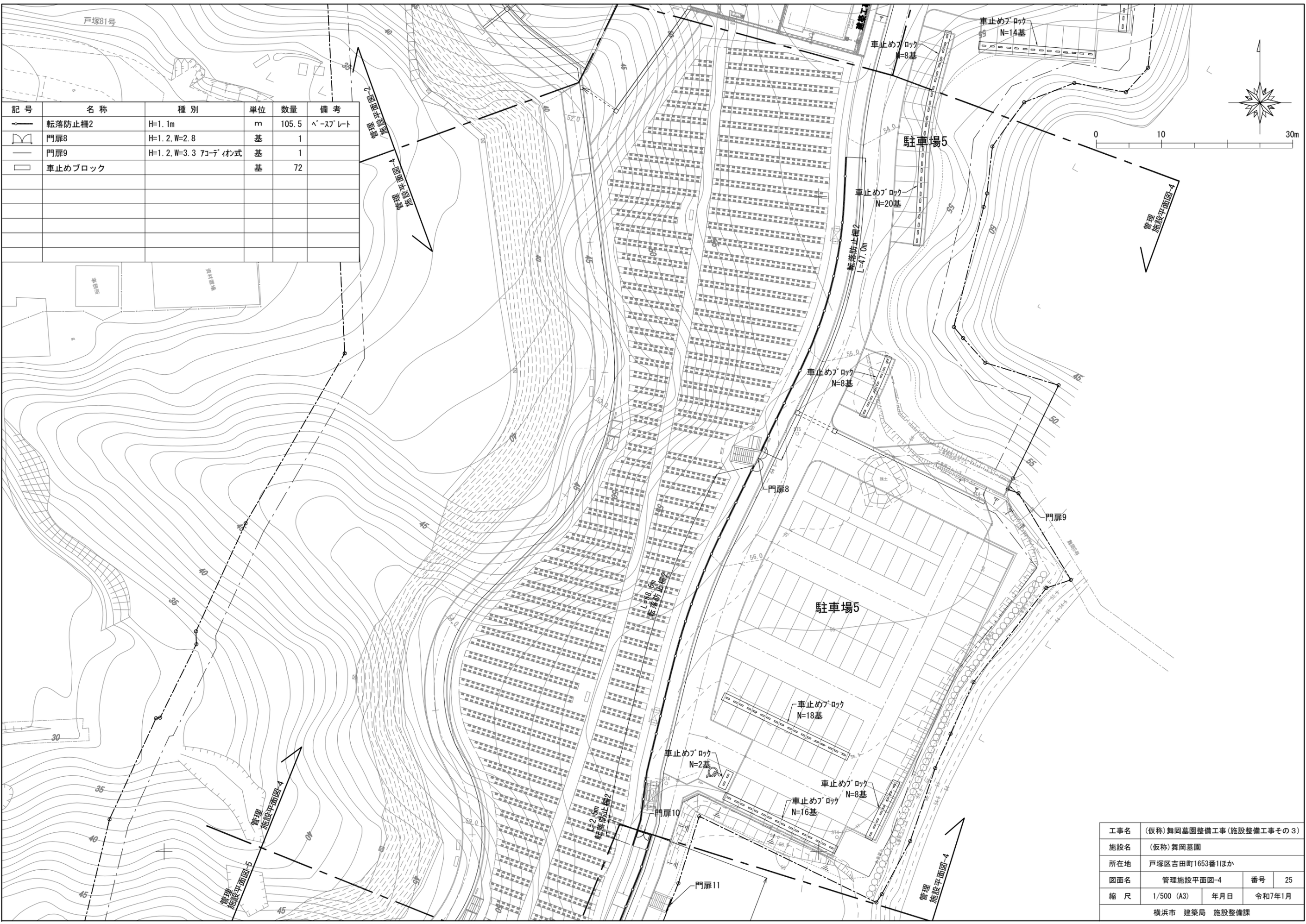
工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	管理施設平面図-2	番号	23
縮尺	1/500 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			



記号	名称	種別	単位	数量	備考
----	車両防護柵1	H=1.2m, 土中式	m	88.5	
----	車両防護柵3	H=1.2m	m	28.0	独立基礎
----	防風柵1	H=2.0m, 車両防護柵添架	m	116.5	
○	車止め1b	単柱式	基	2	
◎	車止め3a	チェーン式	基	18	
----	車止め用チェーン		m	70.7	
□	車止めブロック		基	118	
□	門扉5	H=1.2, W=2.7	基	1	
□	門扉6	H=1.2, W=6.1	基	1	
□	門扉7	H=1.2, W=4.8 アコーディオン式	基	1	
□	門柱		組	1	
□	防火水槽	40 t	基	1	



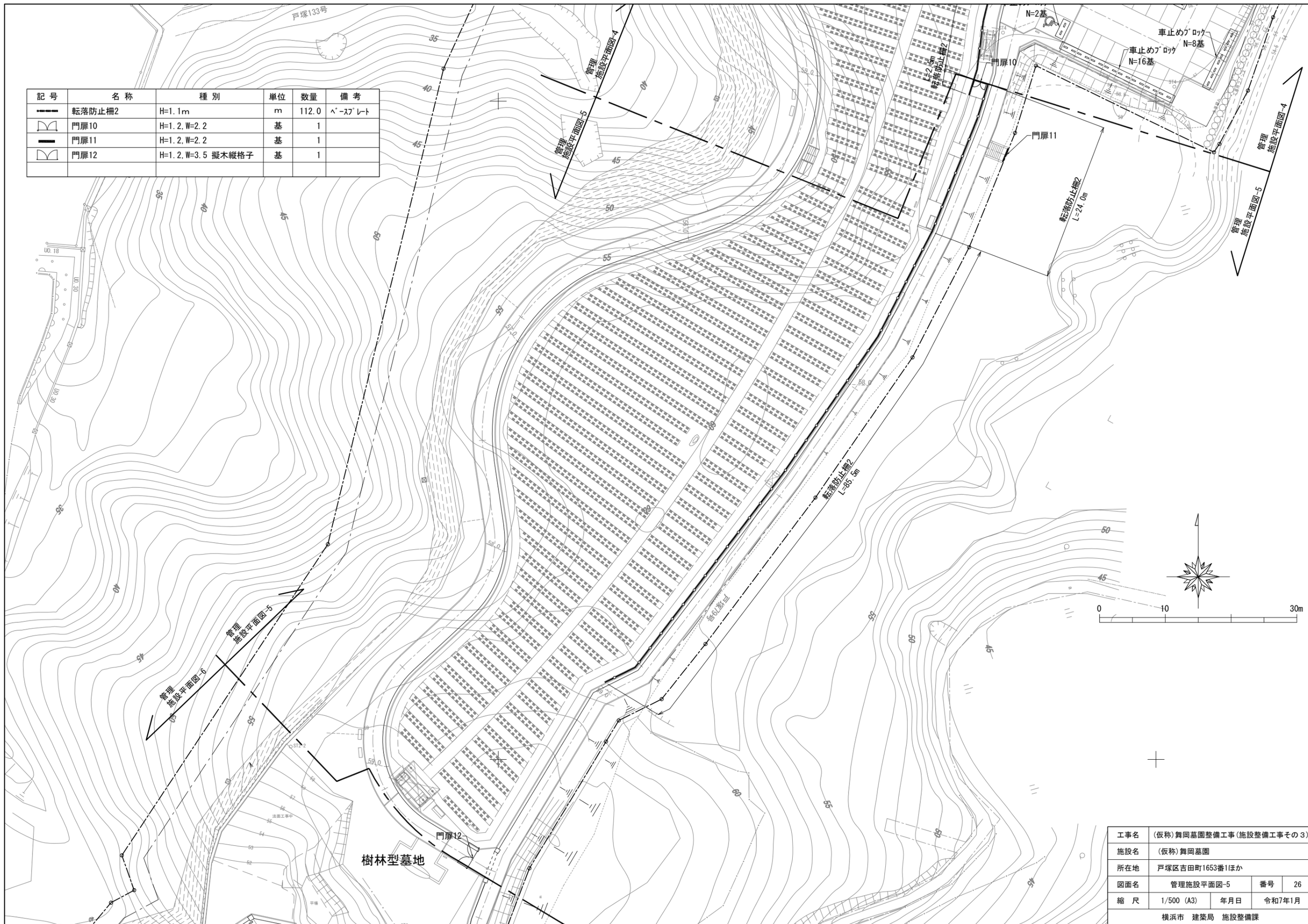
工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	管理施設平面図-3	番号	24
縮尺	1/500 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			



記号	名称	種別	単位	数量	備考
	転落防止柵2	H=1.1m	m	105.5	ペーシプレート
	門扉8	H=1.2, W=2.8	基	1	
	門扉9	H=1.2, W=3.3 7コーデイソ式	基	1	
	車止めブロック		基	72	

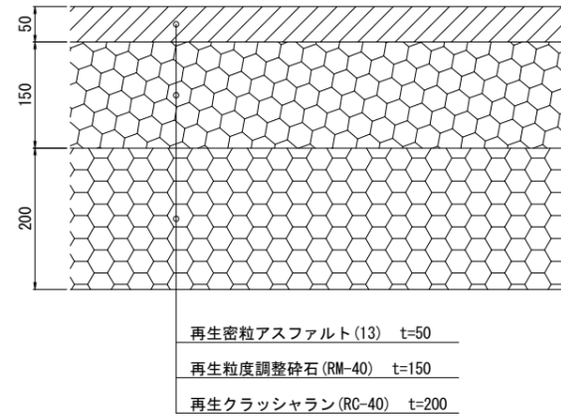
工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	管理施設平面図-4	番号	25
縮尺	1/500 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

記号	名称	種別	単位	数量	備考
	転落防止柵2	H=1.1m	m	112.0	ベ-ス7'レト
	門扉10	H=1.2, W=2.2	基	1	
	門扉11	H=1.2, W=2.2	基	1	
	門扉12	H=1.2, W=3.5 擬木縦格子	基	1	

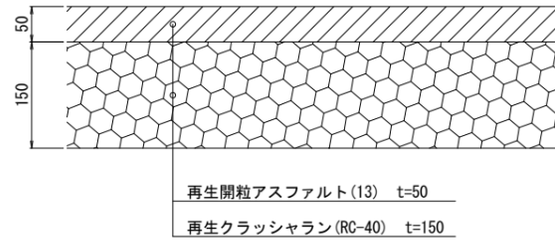


工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	管理施設平面図-5	番号	26
縮尺	1/500 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

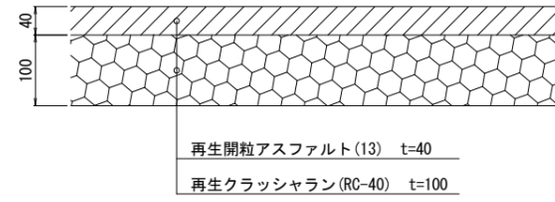
アスファルト舗装1(密粒) S=1:10



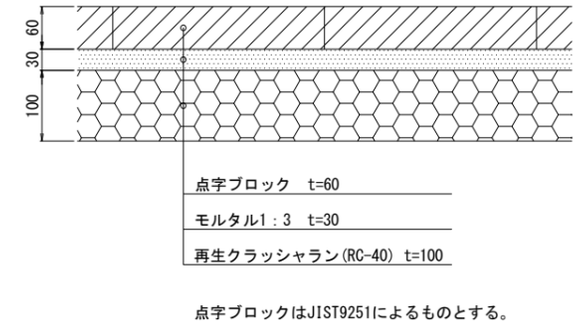
アスファルト舗装2(開粒) S=1:10



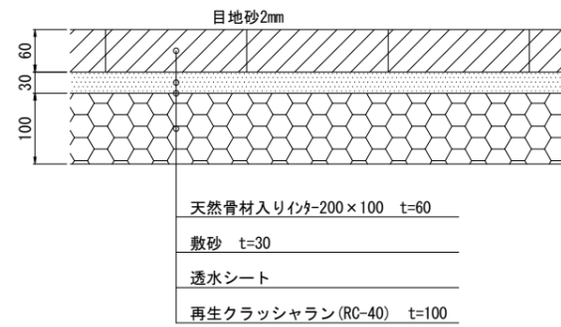
アスファルト舗装3(開粒) S=1:10



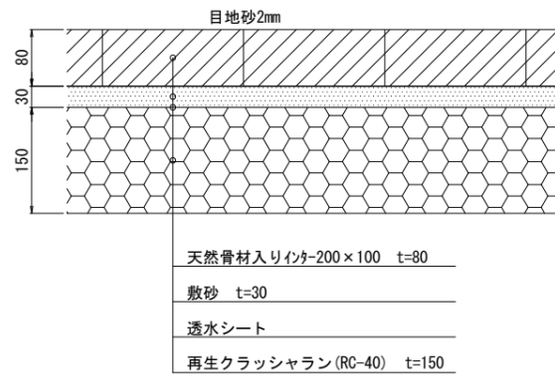
視覚障害者誘導ブロック S=1:10



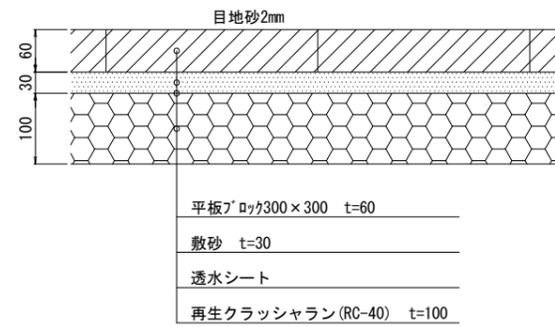
インターロッキング舗装1(天然骨材入り) S=1:10



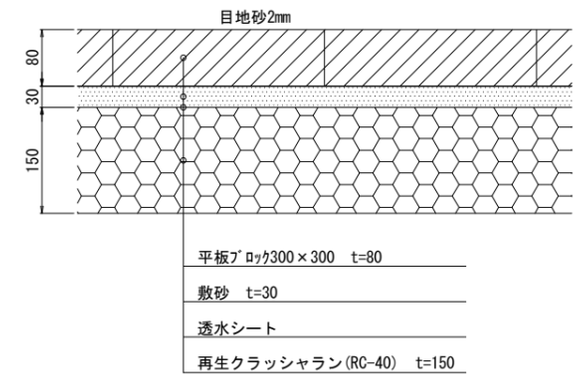
インターロッキング舗装2(天然骨材入り) S=1:10



平板ブロック舗装1(擬石風) S=1:10

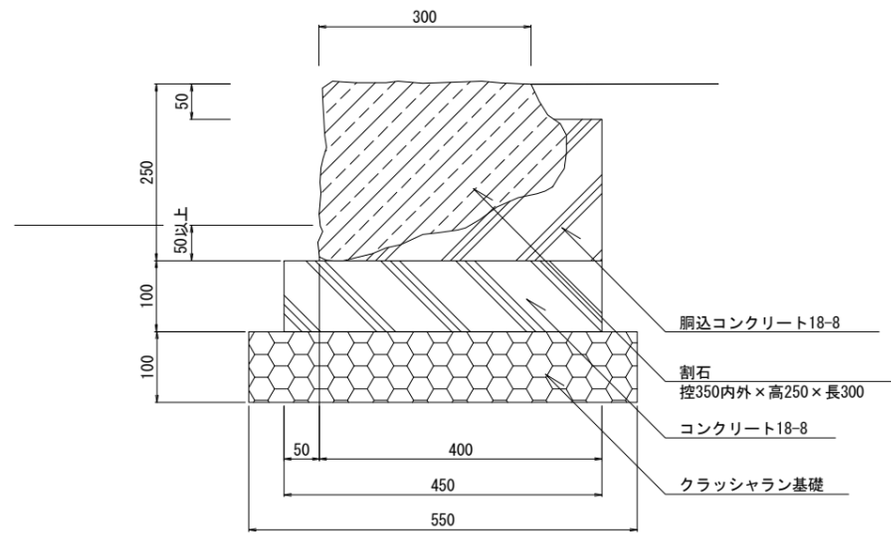


平板ブロック舗装2(擬石風) S=1:10

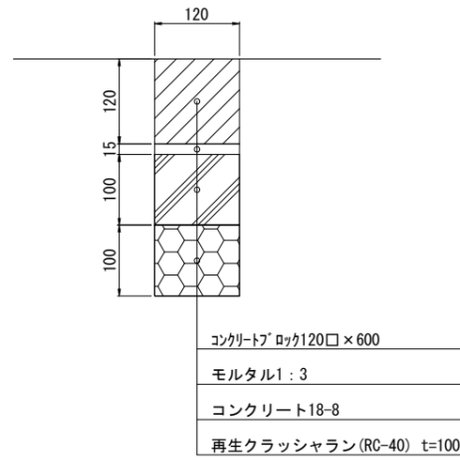


工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	詳細図(舗装)	番号	28
縮尺	1/10(A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

縁石3(樹林型墓地) S=1:10

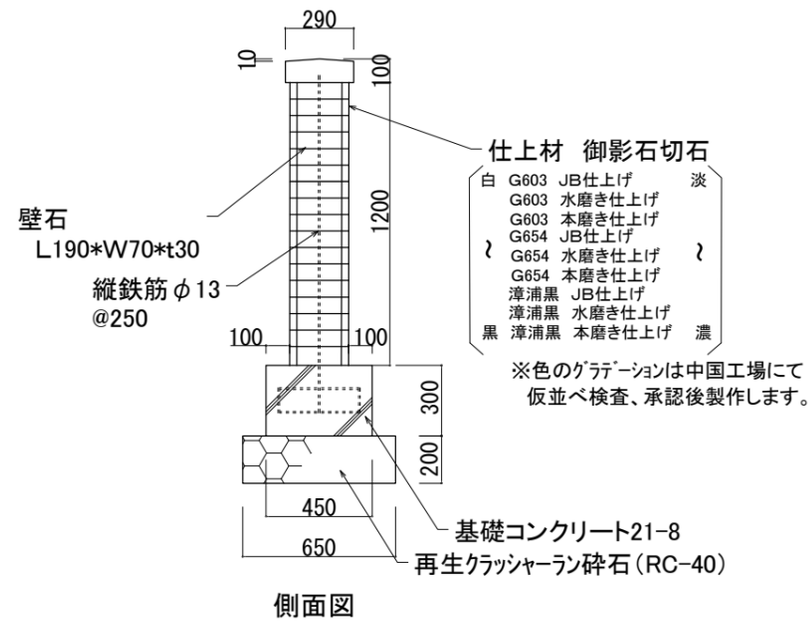
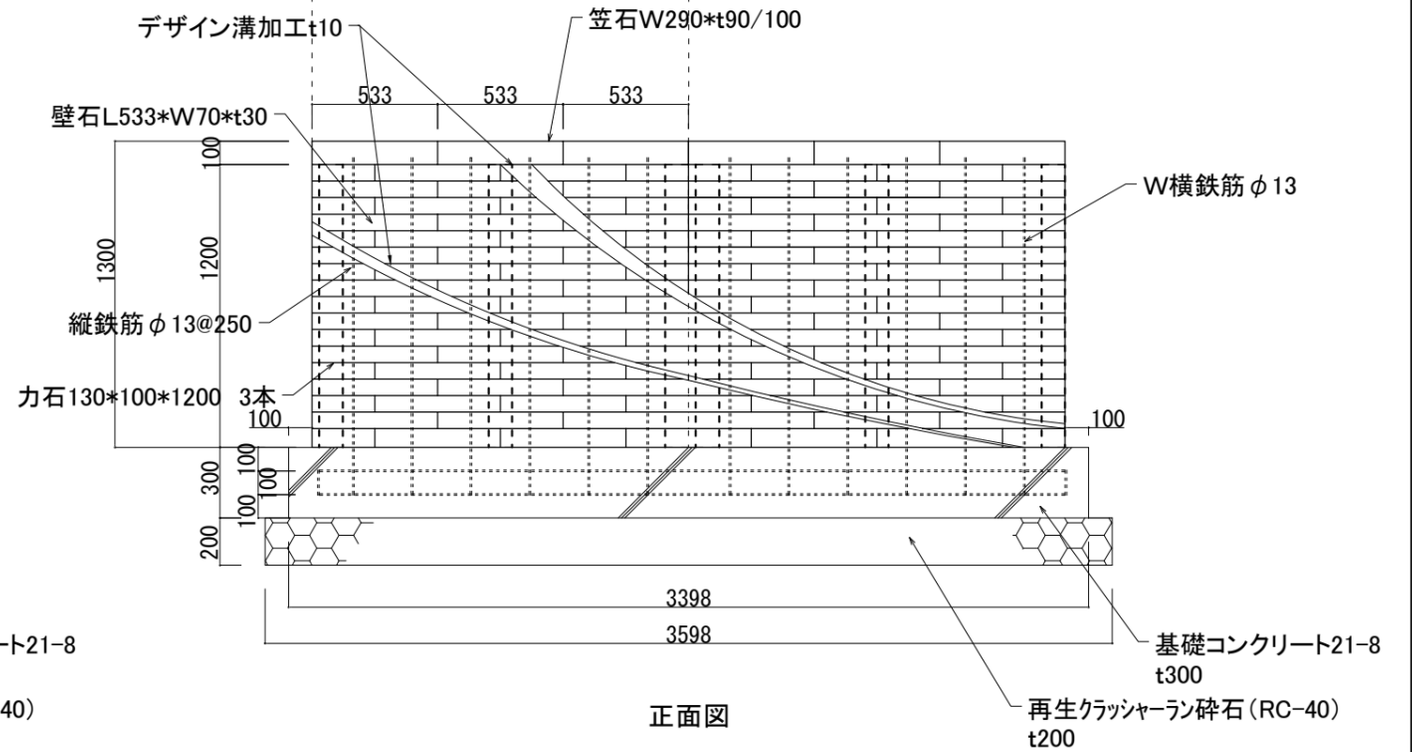
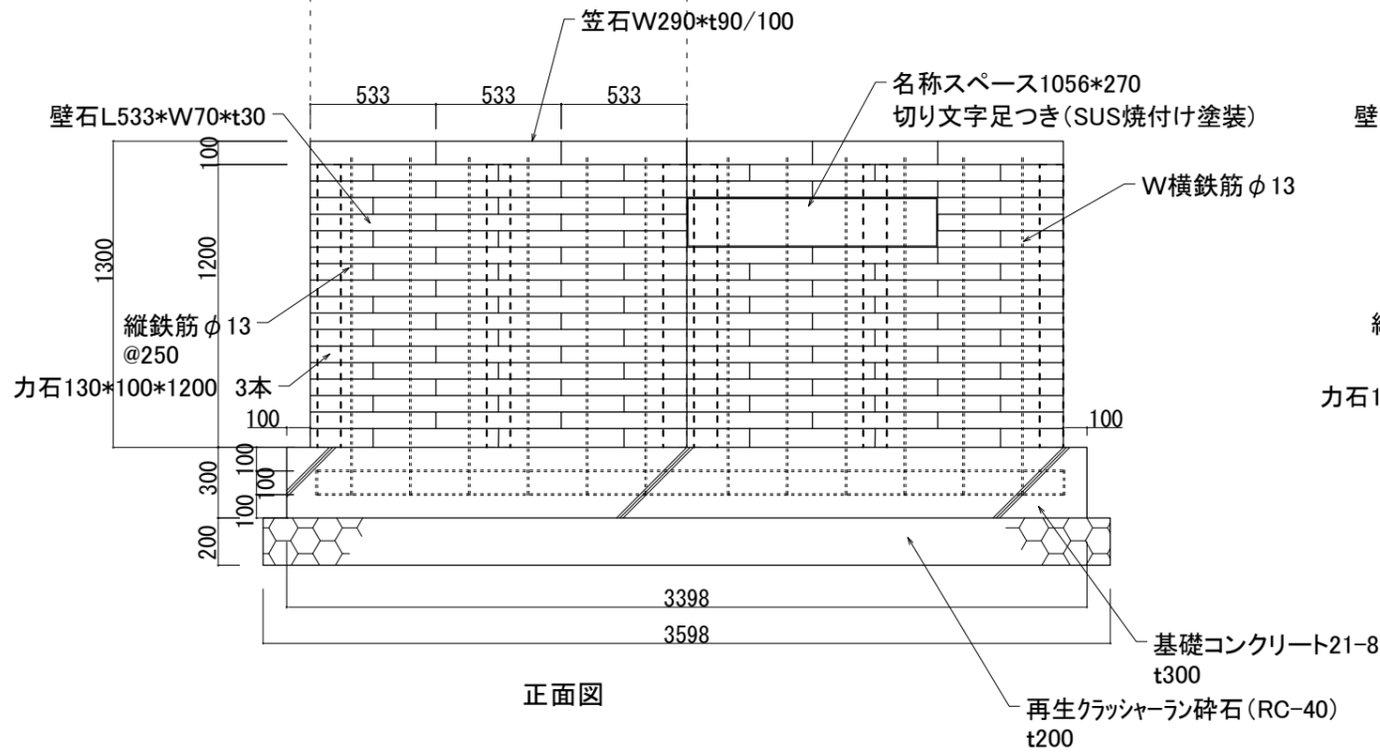
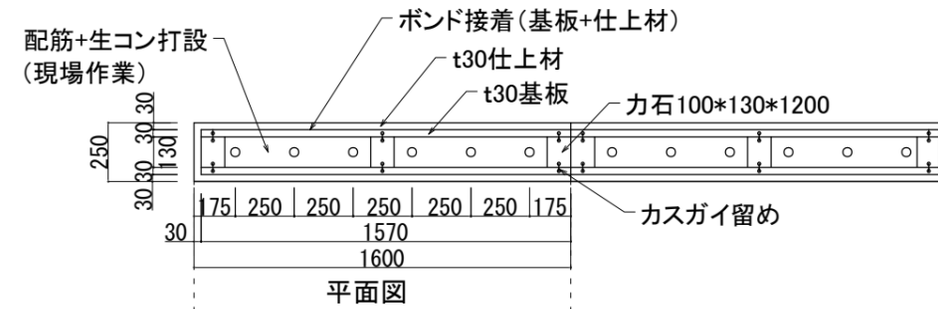
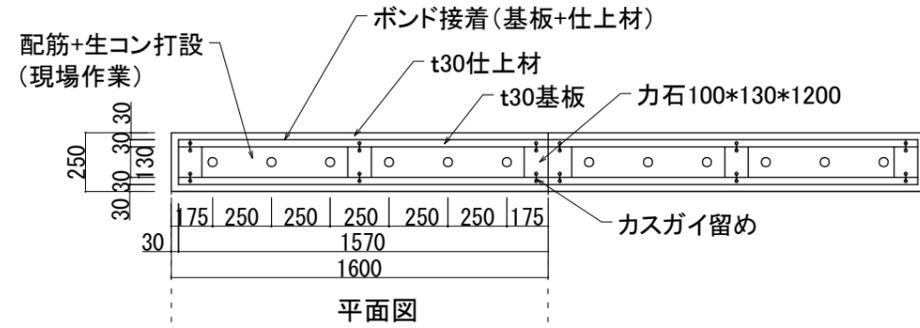


縁石5 S=1:10



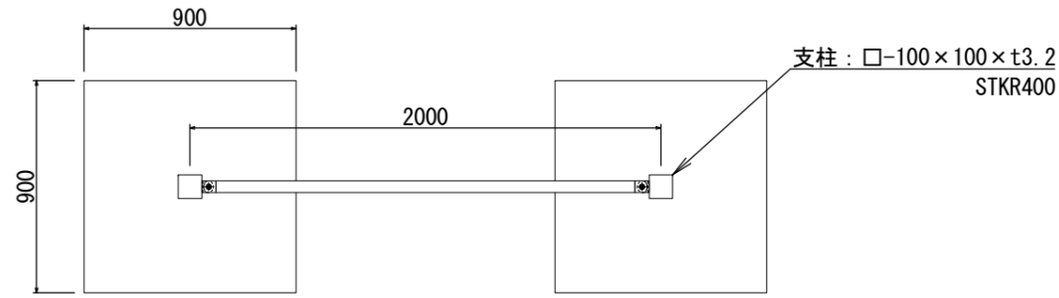
工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番11ほか		
図面名	詳細図(縁石)	番号	29
縮尺	1/10 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

門柱

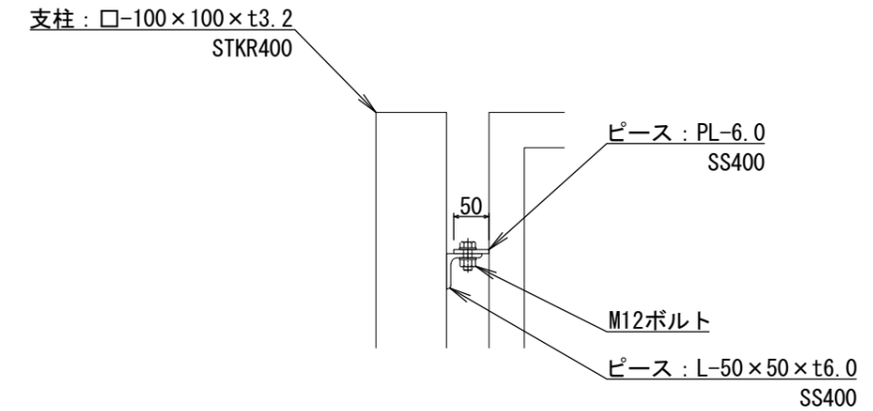
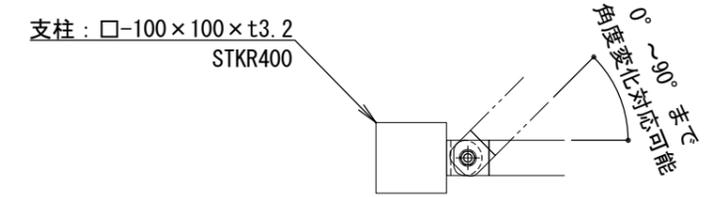


工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	詳細図 (門柱)	番号	30
縮尺	1/30 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

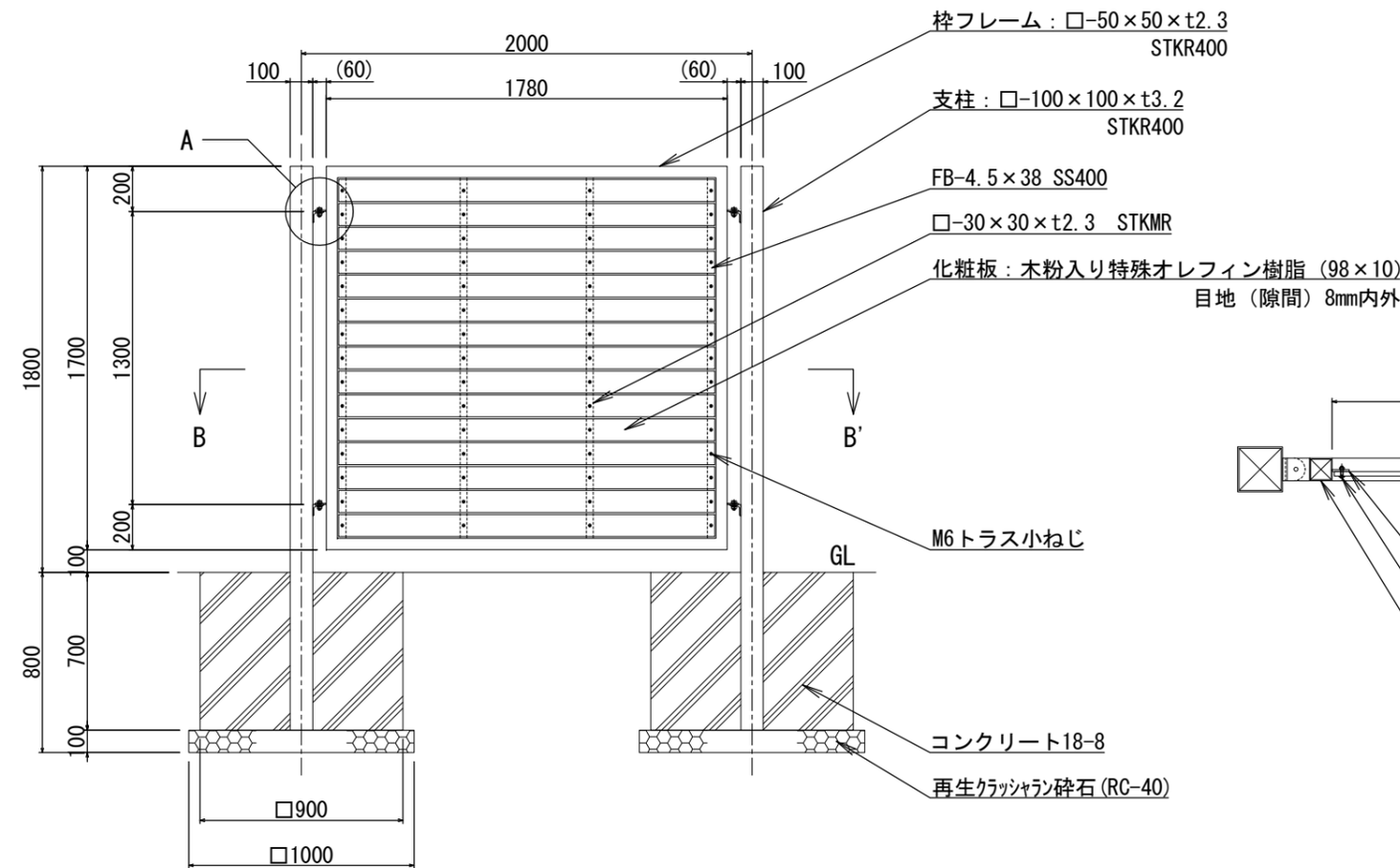
目隠しフェンス



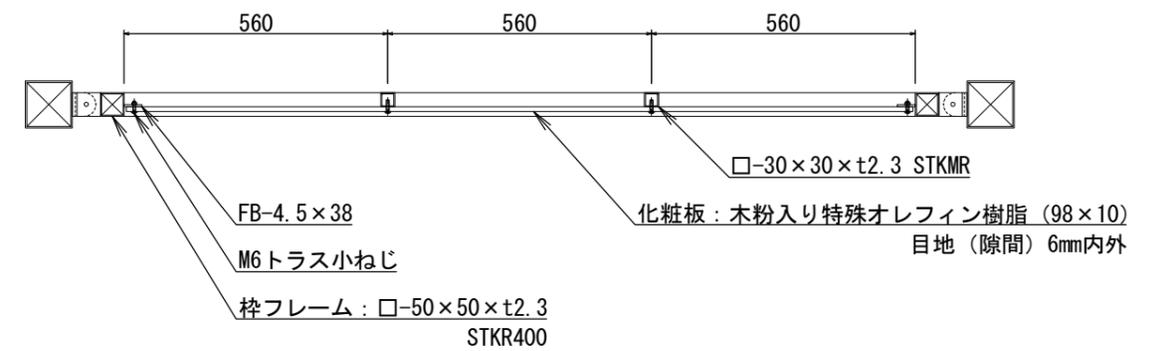
平面図 (1スパン) S=1/30



A部詳細図 S=1/10



立面図 (1スパン) S=1/30



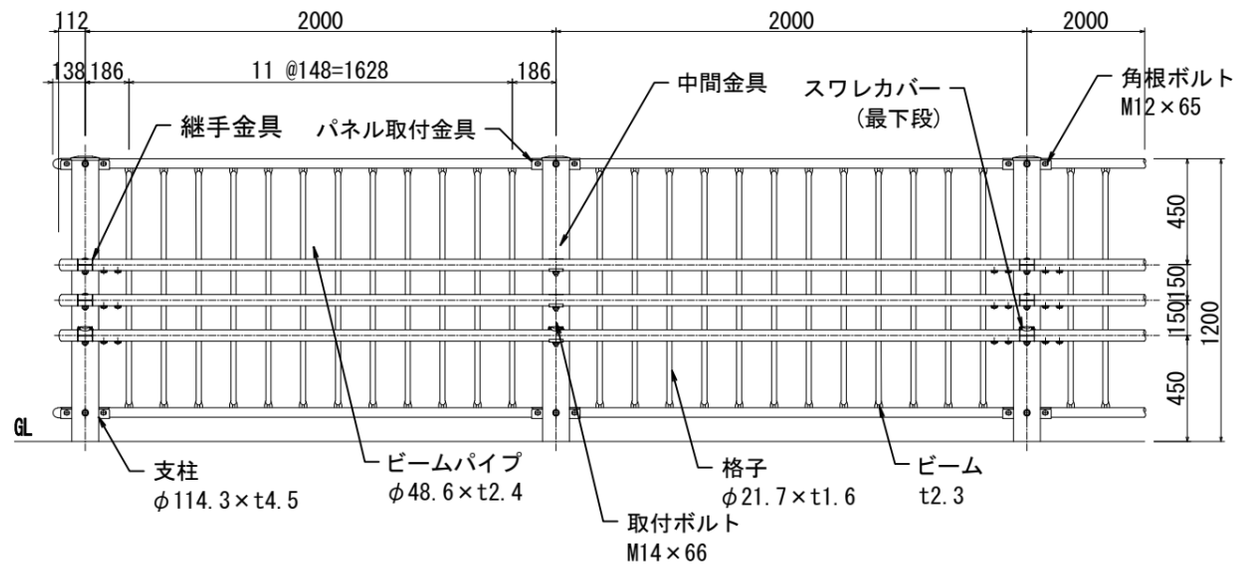
B-B' 断面矢視図 S=1/15

鋼材は電気亜鉛メッキ処理の上、見え掛かり部はアクリル樹脂塗料焼付塗装仕上げとする。
 ボルト・ナット類はステンレスとする。
 基礎のサイズは地耐力を100 (kN/m²) と想定したものとす。
 本製品は、(一社) 日本公園施設業協会の賠償責任保険加入製品とする。

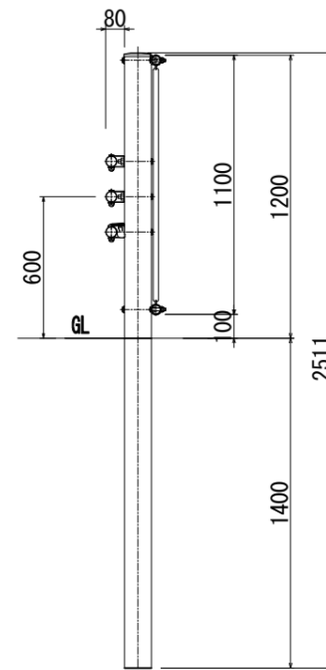
工事名	(仮称) 舞岡墓園整備工事 (施設整備工事その3)		
施設名	(仮称) 舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	詳細図 (目隠しフェンス)	番号	31
縮尺	図示 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

車両防護柵1~3

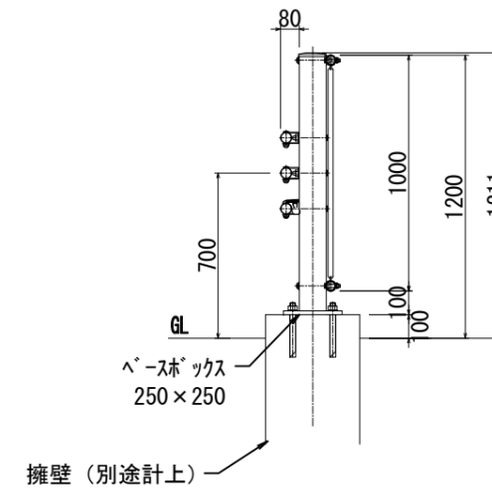
正面図 S=1/30



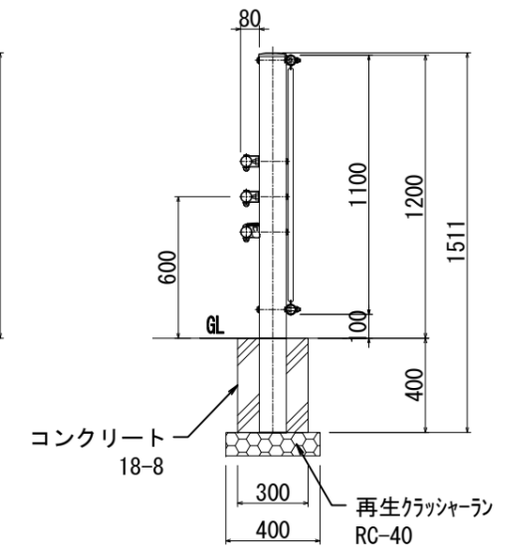
車両防護柵1断面図 S=1/30



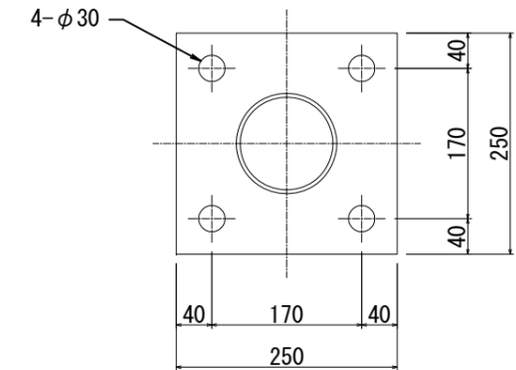
車両防護柵2断面図 S=1/30



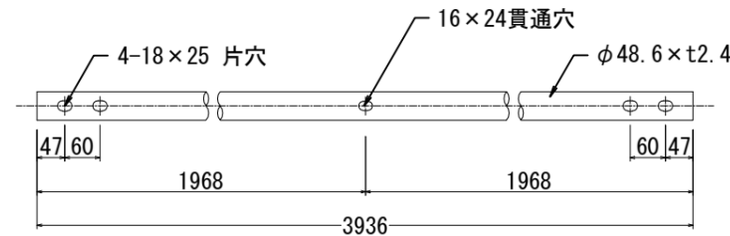
車両防護柵3断面図 S=1/30



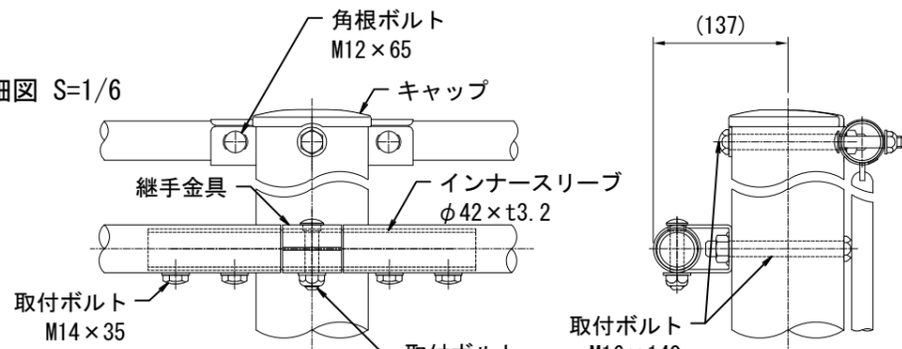
ベース詳細図 S=1/8



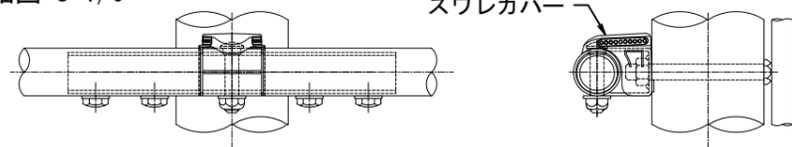
ビームパイプ詳細図 S=1/10



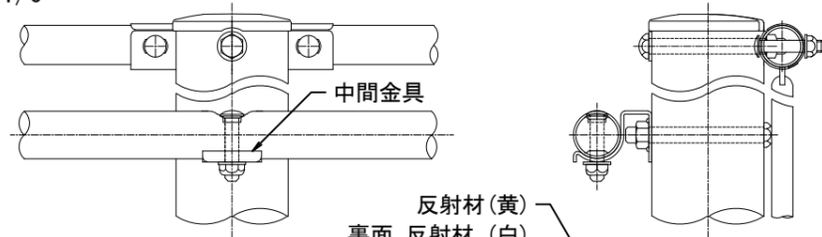
継手部詳細図 S=1/6



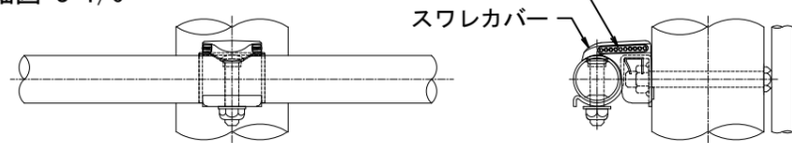
継手部最下段詳細図 S=1/6



中間部詳細図 S=1/6



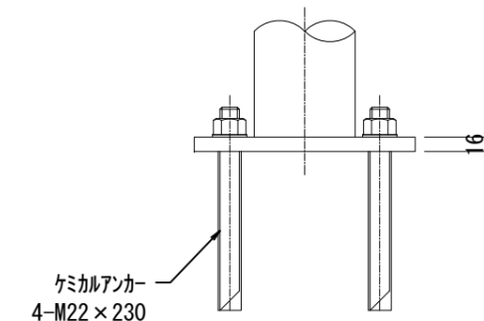
中間部最下段詳細図 S=1/6



品名	材質	摘要
支柱	STK400	亜鉛めっき+静電粉体塗装
格子	STK400	亜鉛めっき+静電粉体塗装
ビーム	SGH490	亜鉛めっき+静電粉体塗装
パネル取付金具	SGH400	亜鉛めっき+静電粉体塗装
ビームパイプ	STK400	亜鉛めっき+静電粉体塗装
インナー Sleeve	SGH400	亜鉛めっき+静電粉体塗装
継手金具	SGH400	亜鉛めっき+静電粉体塗装
中間金具	SGH400	亜鉛めっき+静電粉体塗装
取付ボルト	6.8相当	溶融亜鉛めっき M14×66
取付ボルト	10.9相当	溶融亜鉛めっき M14×35
取付ボルト	4.6相当	溶融亜鉛めっき M16×140
角根ボルト	4.6相当	溶融亜鉛めっき M12×65
キャップ	PC	ポリカーボネート樹脂
スワレカバー (反射材付)	PC	ポリカーボネート樹脂 ガラスビーズ 白・黄

※スワレカバーは最下段の継手・中間金具に取り付け。

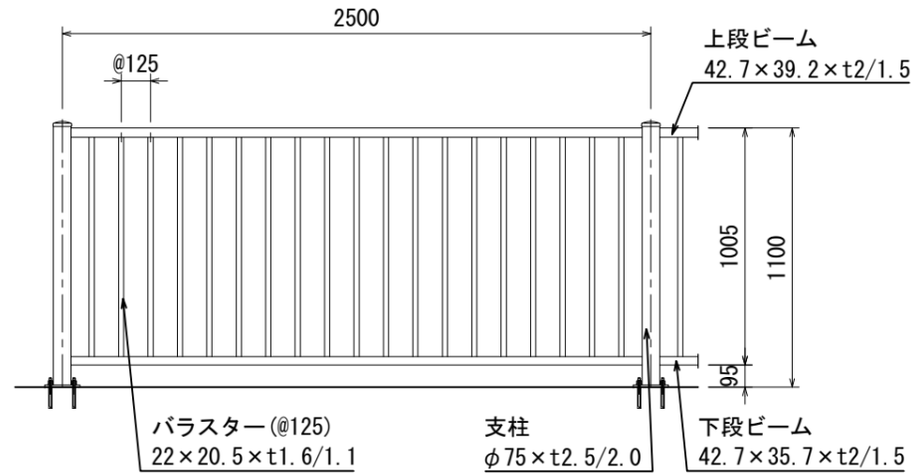
色は茶色とする。



工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	詳細図(車両防護柵1.2)	番号	32
縮尺	図示(A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

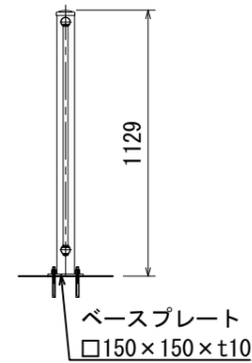
転落防止柵

立面図 S=1/30

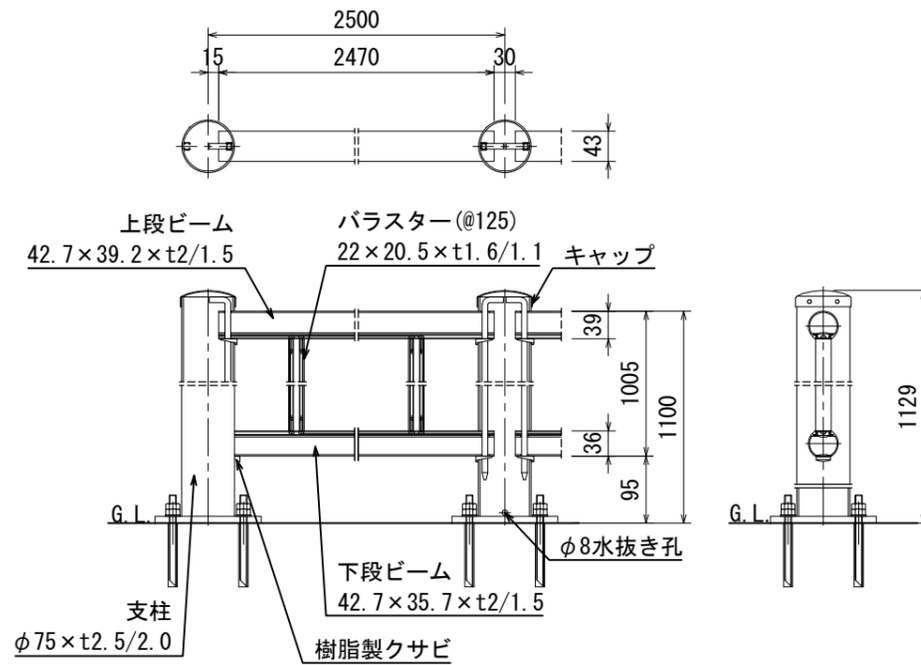


側面図 S=1/30

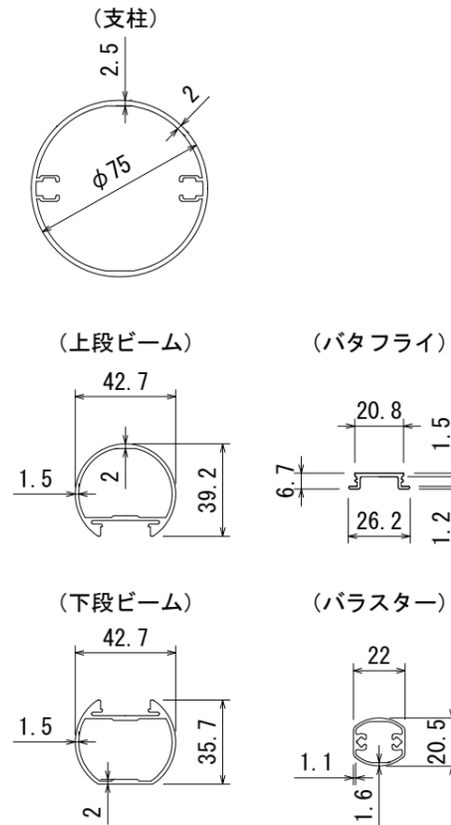
転落防止柵2
ベースプレート式



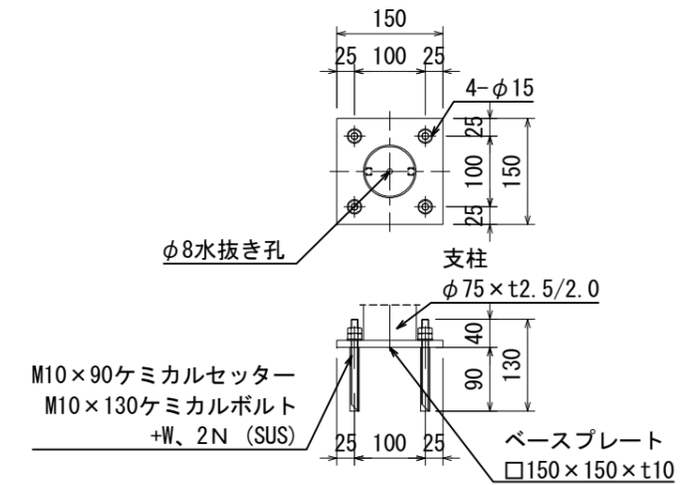
組付詳細図 S=1/10



部材断面図 S=1/3



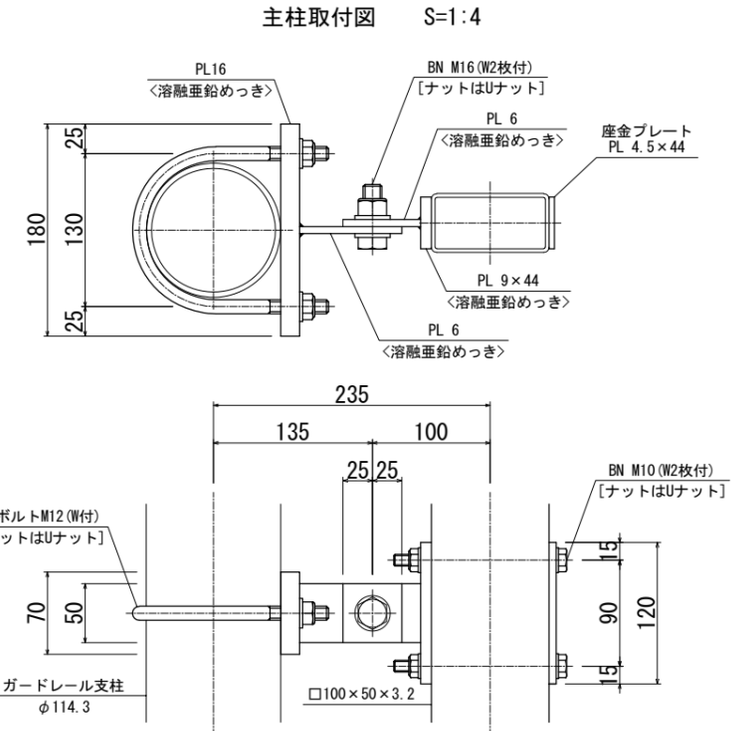
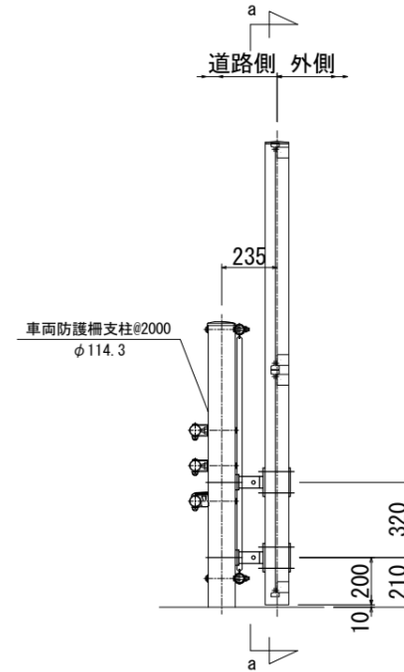
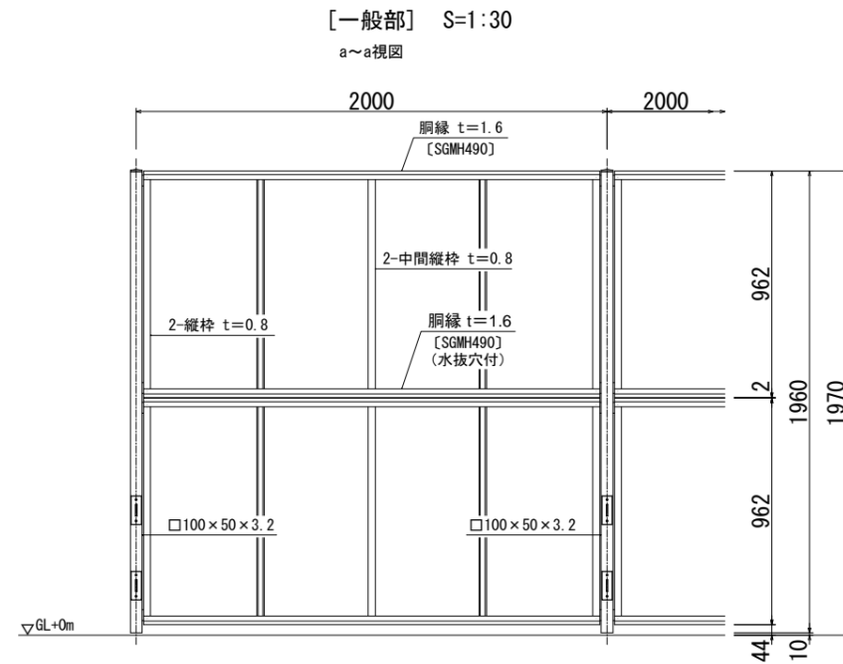
ベース詳細図 S=1/10



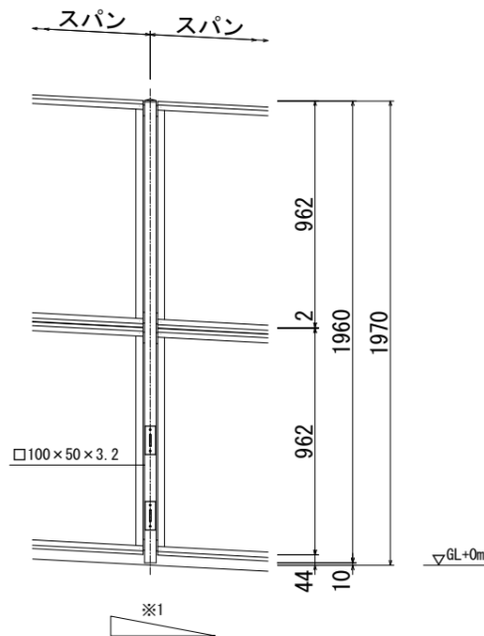
部材	サイズ	材質	表面処理
支柱	φ75×t2.5/2.0	JIS H 4100 A6005CS-T5	JIS H 8602
上段ビーム	42.7×39.2×t2/1.5		
下段ビーム	42.7×35.7×t2/1.5		
バタフライ	26.2×6.7×t1.5/1.2	JIS H 4100 A6063S-T5	
バラスター	22×20.5×t1.1/1.55		

工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番11ほか		
図面名	詳細図(転落防止柵1.2 転落防止兼用車両防護柵)	番号	33
縮尺	図示(A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

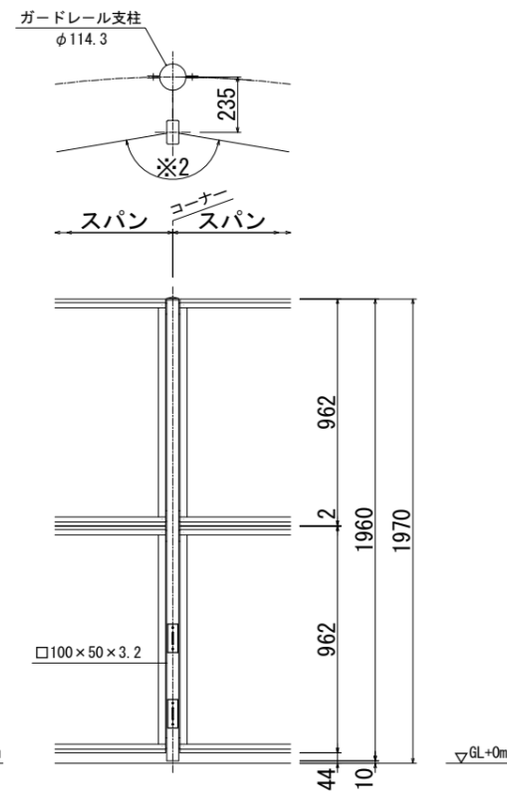
防風柵



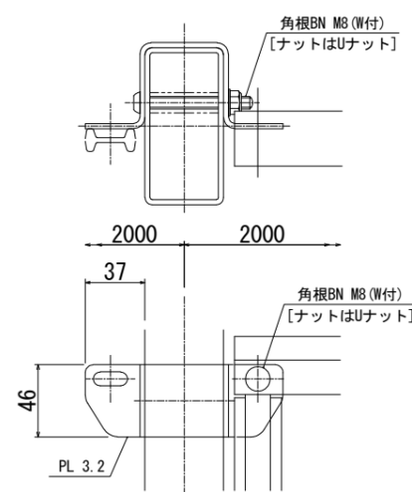
[勾配部] S=1:30



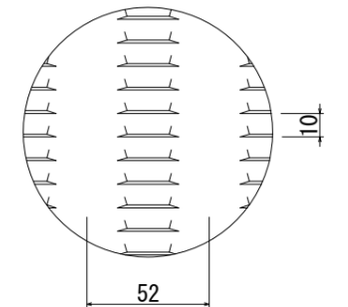
[コーナー部] S=1:30



パネル取付図 S=1:3



ブラインド S=1:2



設計条件
設計荷重・・・昭和57年改正の建築基準法・同施行令に基づく風圧力に依る。

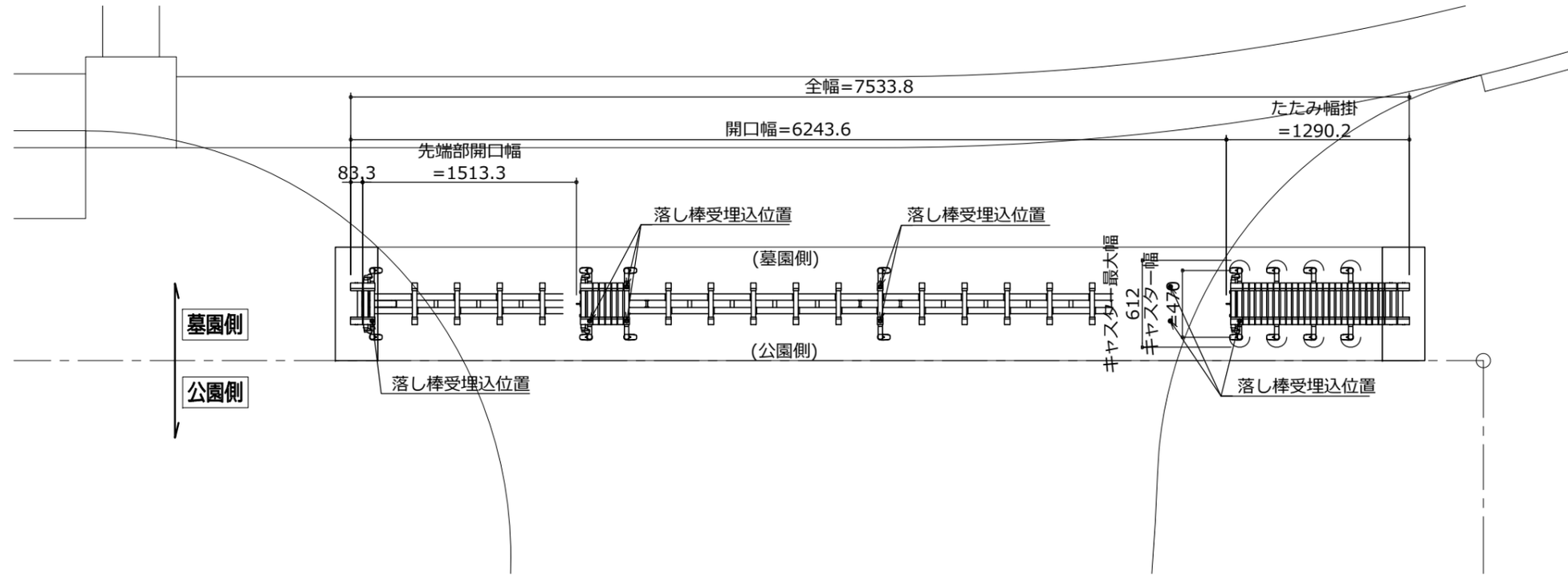
備考

1. 外装は特記部を除く他は亜鉛・アルミ・マグネシウム合金めっきの上高耐候性樹脂粉末塗装とする。但し、袖枠付柱、座金プレートは溶融亜鉛めっきの上高耐候性樹脂粉末塗装、ボルト・ナットは溶融亜鉛めっきの上防錆着色処理とし、一部のボルト・ナットは溶融亜鉛めっきのみとする。
2. XNブラインドの目の向きは指示に依る。
3. 支柱取付部諸寸法は、本図で施工上支障がない事前に確認のこと。
4. 勾配(※1)、コーナー(※2)角度は、現地実測の上決定とする。
5. 袖枠付柱にはめっきの為、湯抜穴を適所(見苦しくない位置)に設けるものとする。

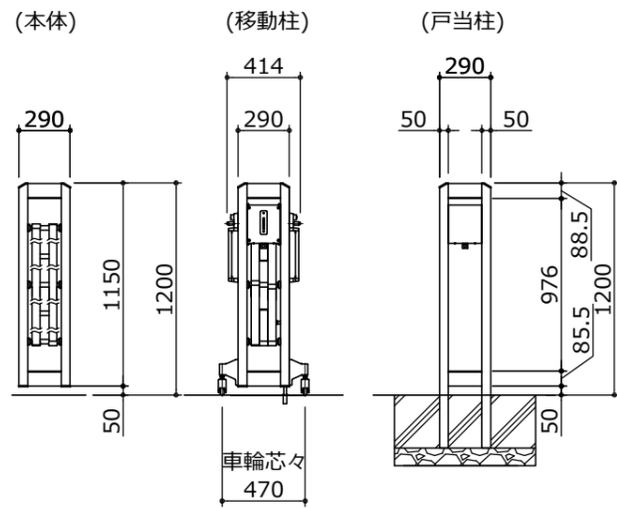
工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	詳細図(防風柵)	番号	34
縮尺	図示(A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

門扉1

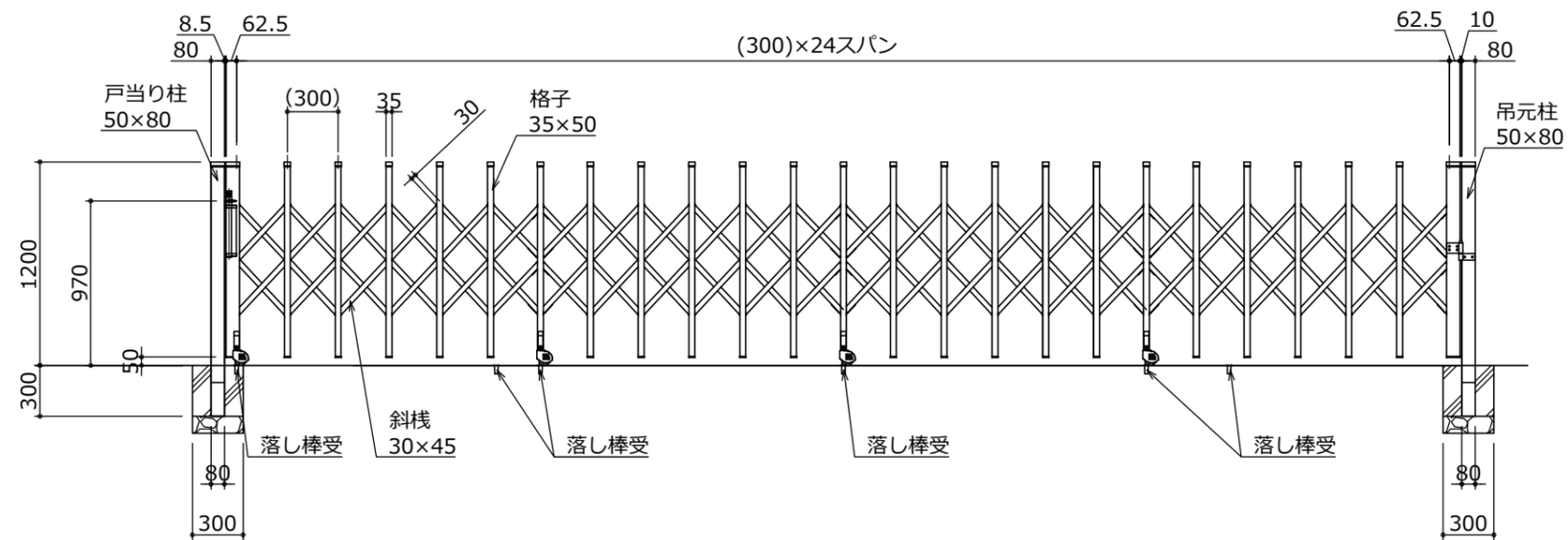
平面図



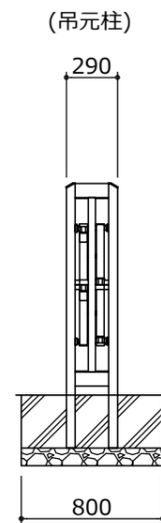
側面図



正面図



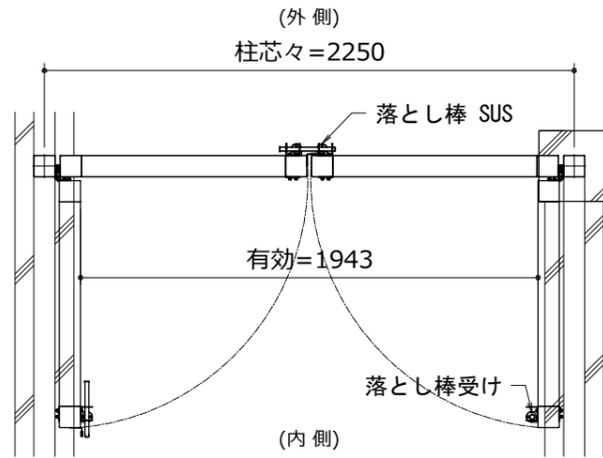
側面図



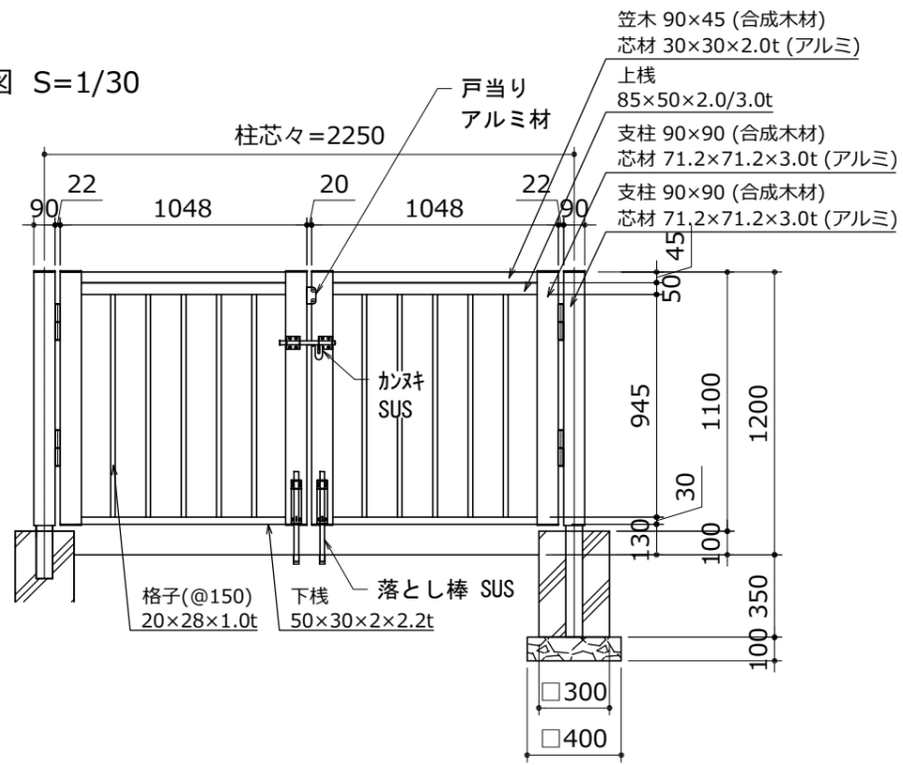
工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	詳細図(門扉1)	番号	35
縮尺	1/40(A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

門扉2・10・11

平面図 S=1/30

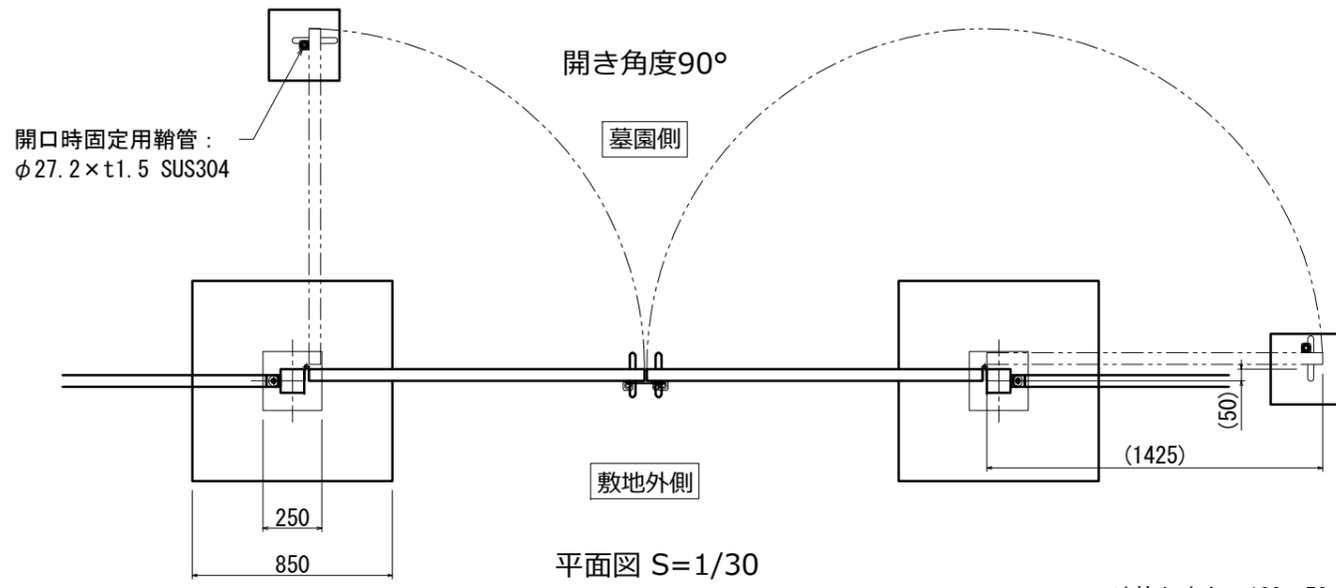


正面図 S=1/30

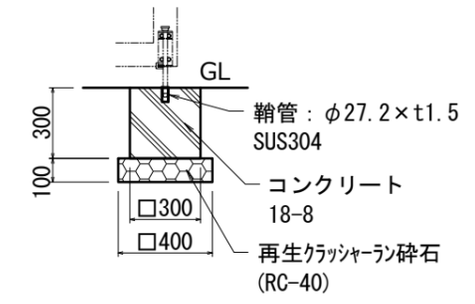


工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	詳細図(門扉2・10・11)	番号	36
縮尺	1/30 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

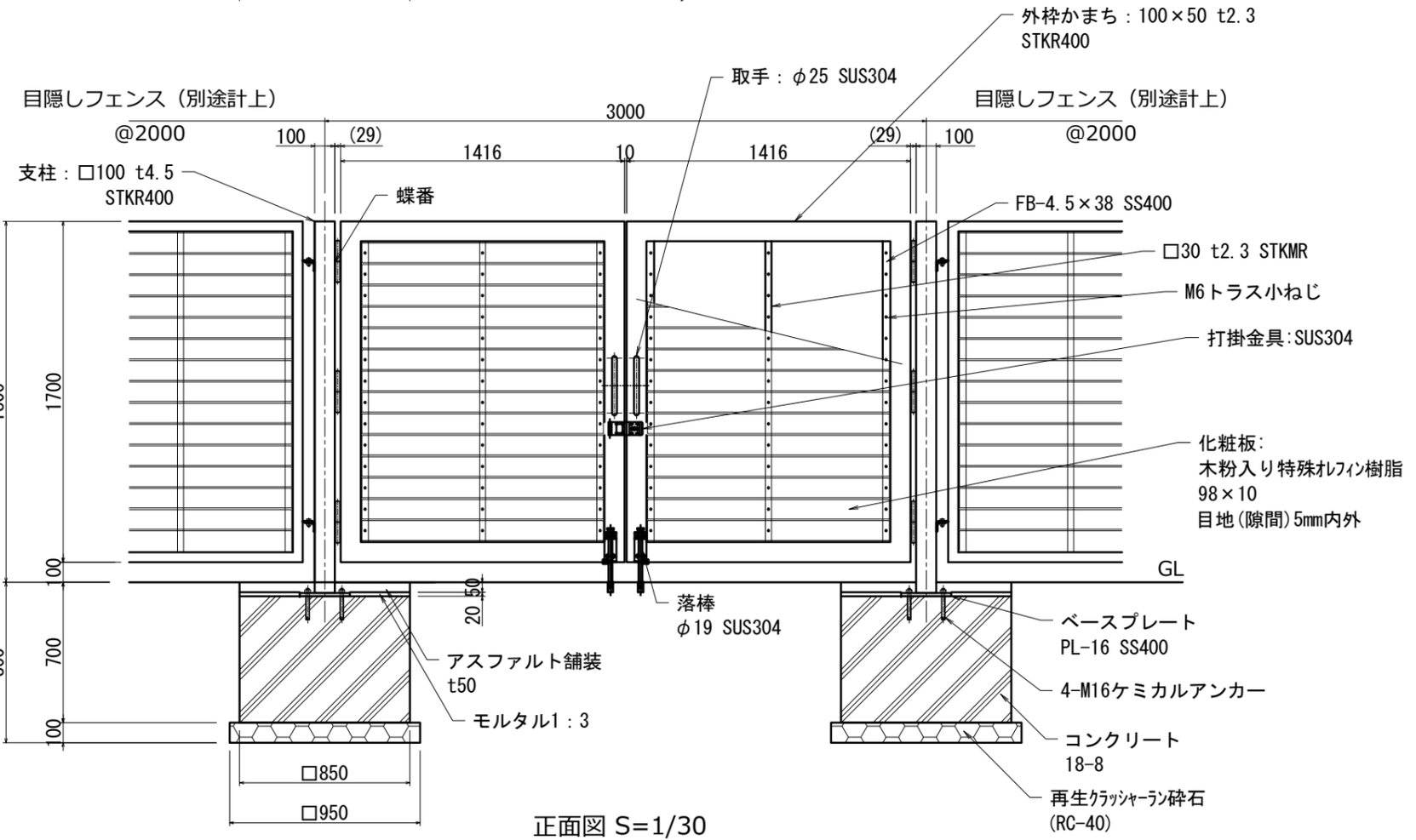
門扉3



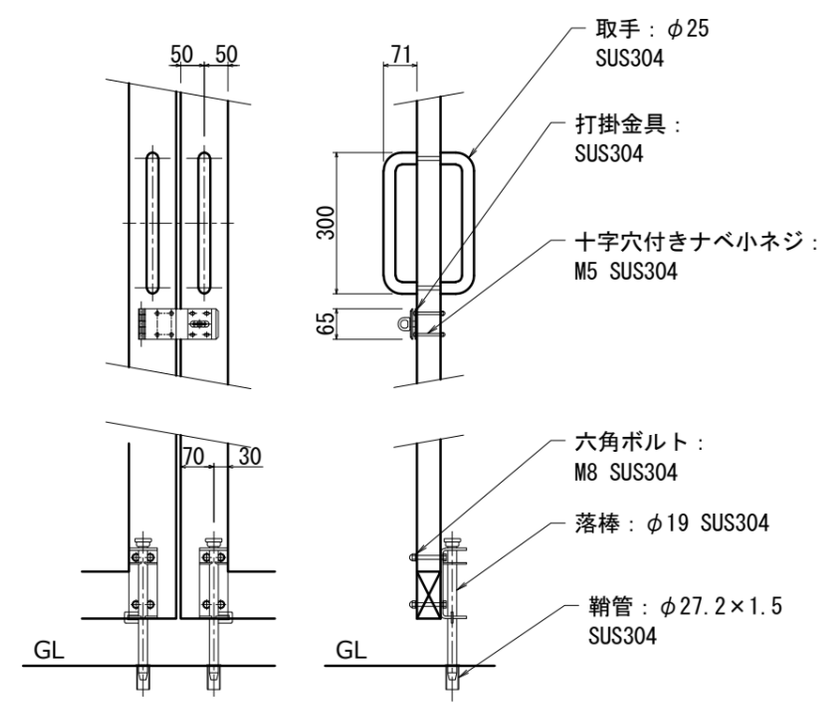
平面図 S=1/30



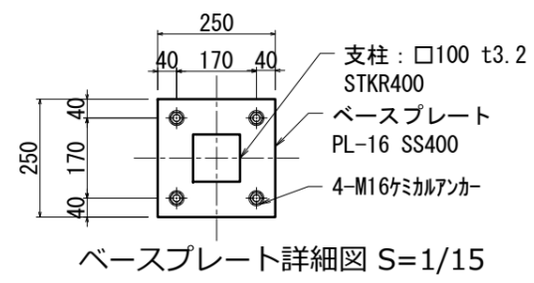
開口時固定用鞘管詳細図 S=1/30



正面図 S=1/30



詳細図 S=1/15

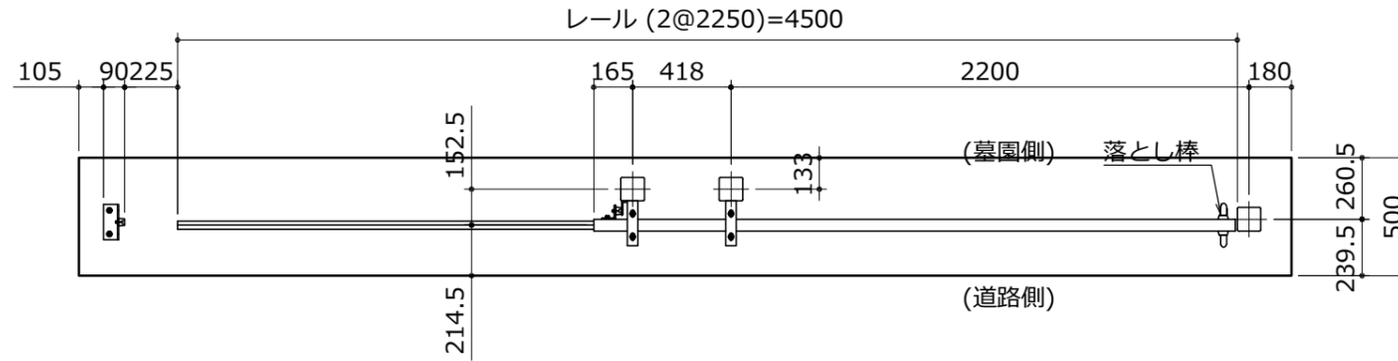


ベースプレート詳細図 S=1/15

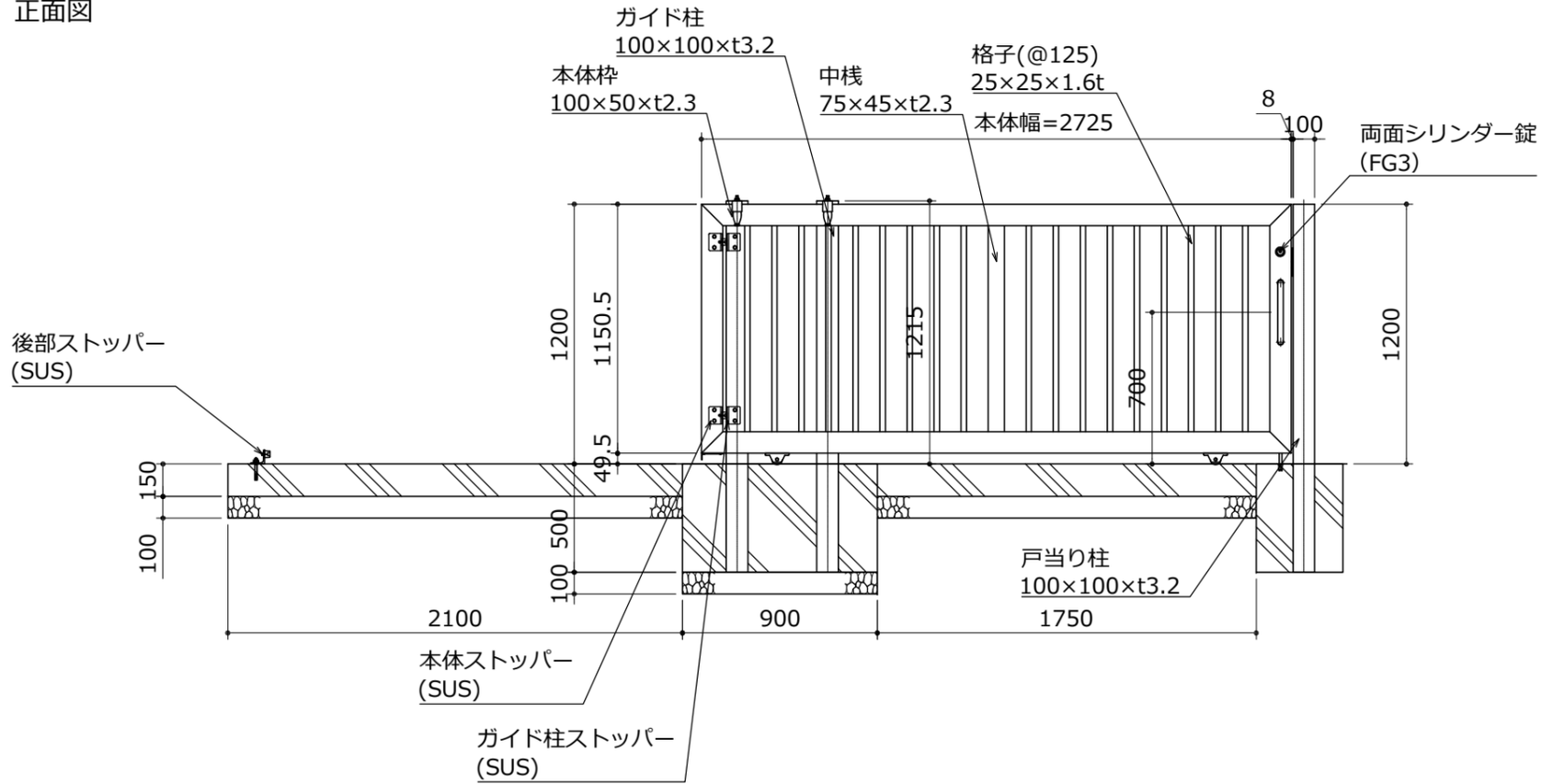
工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	詳細図(門扉3)	番号	37
縮尺	1/30 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

門扉5

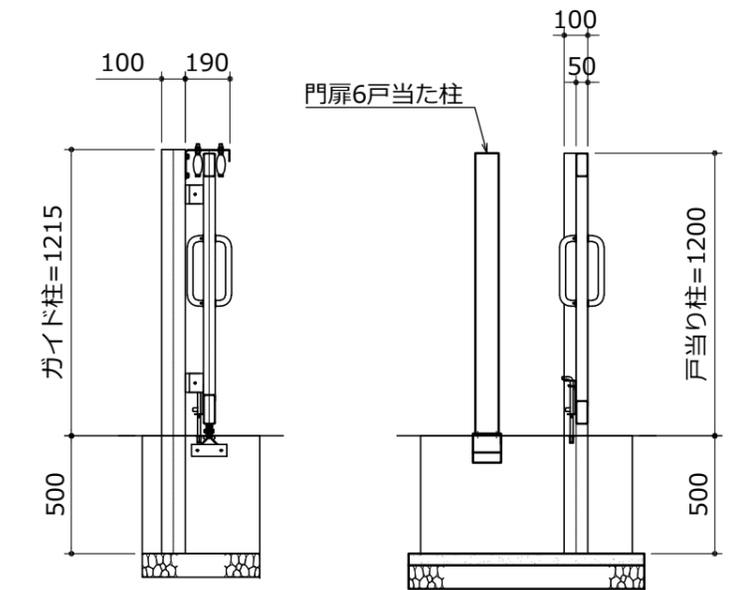
平面図



正面図



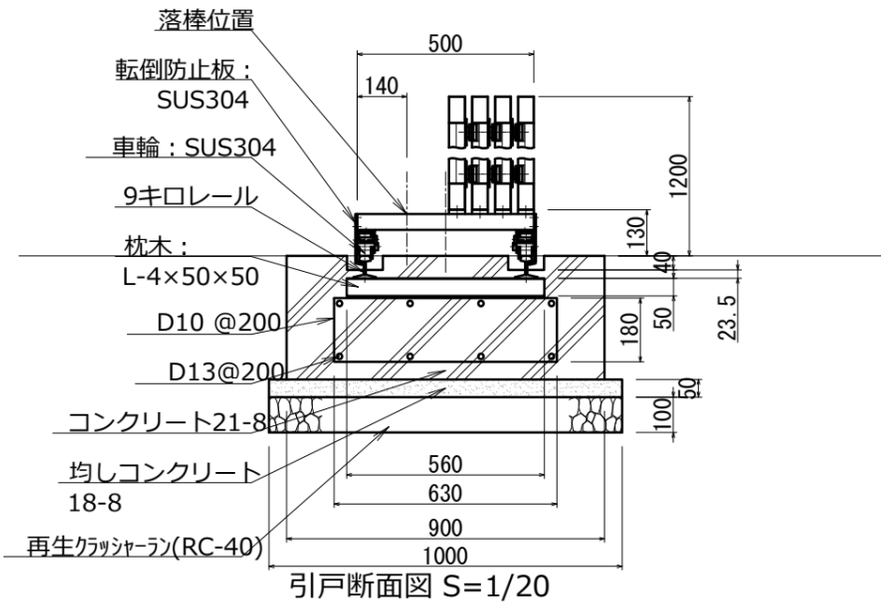
側面図



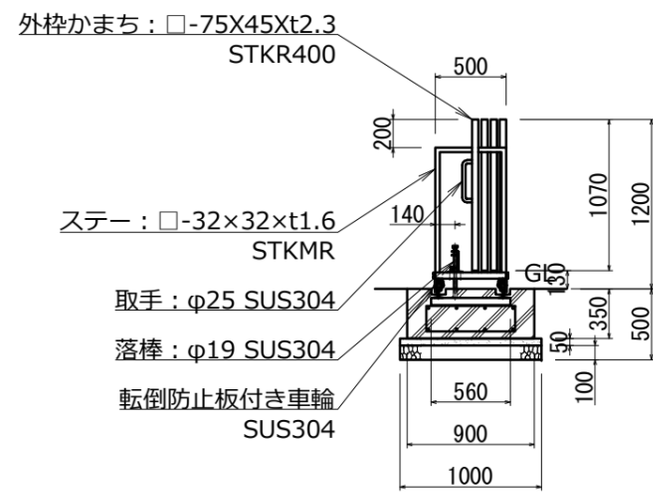
鋼材は電気亜鉛メッキ処理の上、見え掛かり部はアクリル樹脂塗料焼付塗装仕上げとする（レール・打掛金具・取手・落棒・山形レールを除く）。
山形レールはヘアライン仕上げとする。
レールは錆止め塗料塗布仕上げとする。
打掛金具・取手は#400研磨仕上げとする。
落棒は電解研磨仕上げとする。

工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	詳細図(門扉5)	番号	39
縮尺	1/30(A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

門扉6

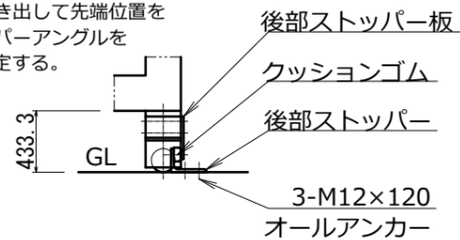


引戸断面図 S=1/20

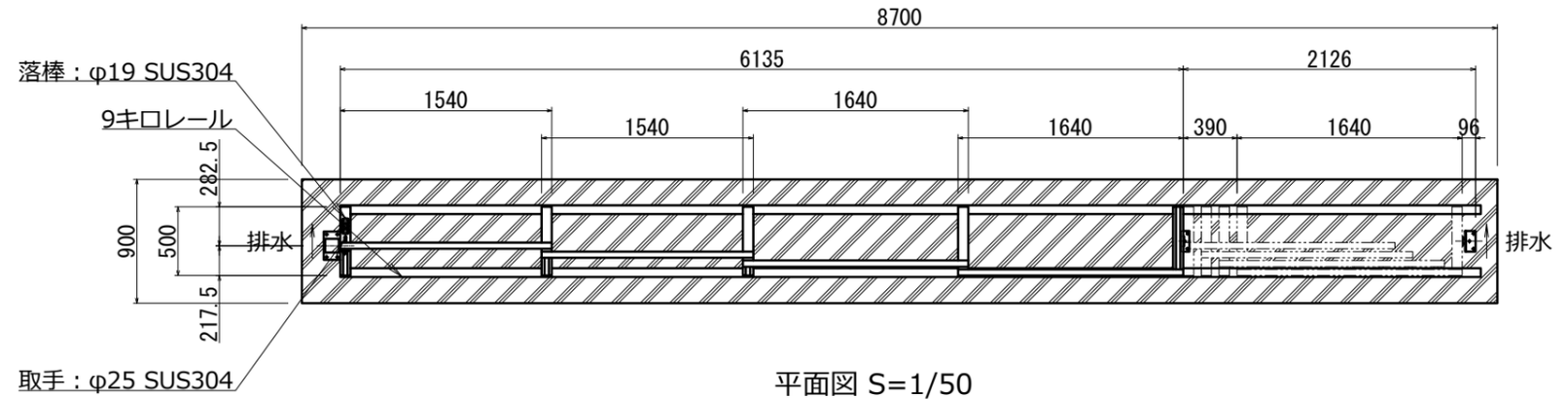


側面図 S=1/50

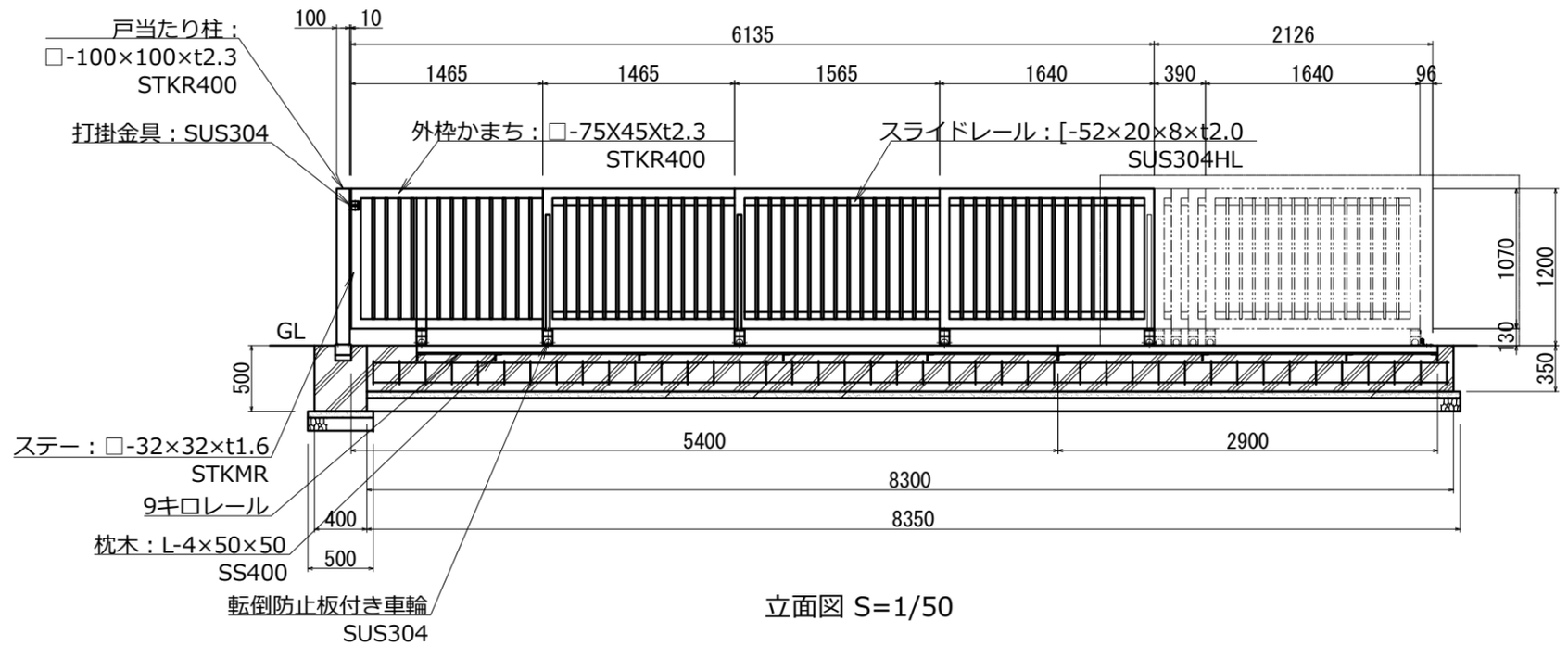
本体をいっばいに引き出して先端位置を確認後、後部ストッパーアングルをオールアンカーで固定する。



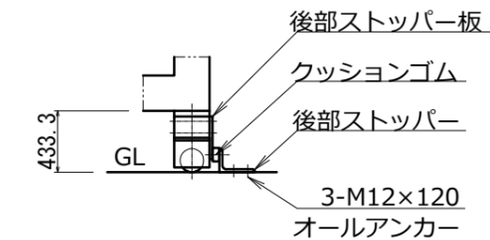
引き出し時ストッパー詳細図 S=1/15



平面図 S=1/50



立面図 S=1/50



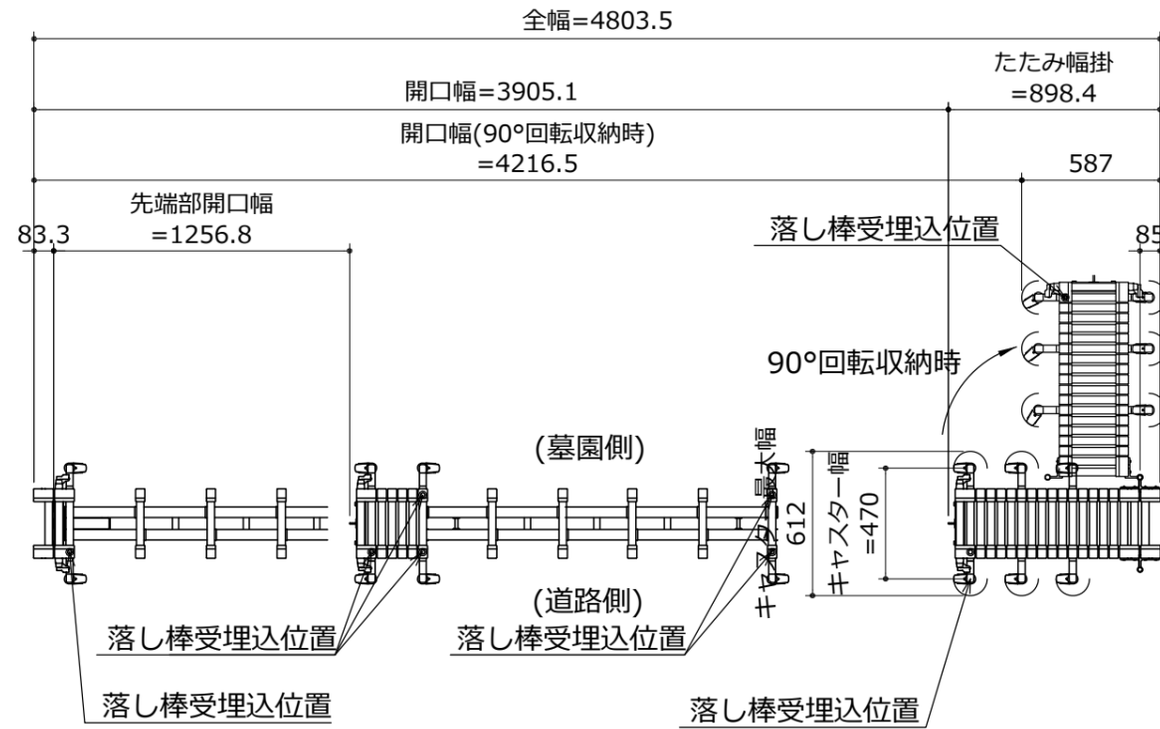
引き込み時ストッパー詳細図 S=1/15

鋼材は電気亜鉛メッキ処理の上、見え掛かり部はアクリル樹脂塗料焼付塗装仕上げとする（レール・打掛金具・取手・落棒・スライドレールを除く）。スライドレールはヘアライン仕上げとする。レールは錆止め塗料塗布仕上げとする。打掛金具・取手は#400研磨仕上げとする。落棒は電解研磨仕上げとする。

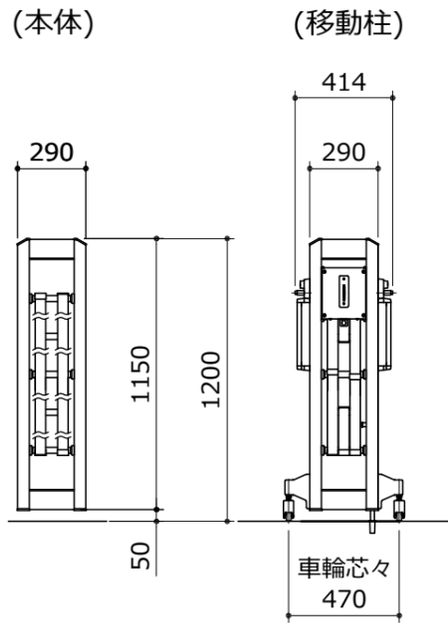
工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番11ほか		
図面名	詳細図(門扉6)	番号	40
縮尺	1/50 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

門扉7

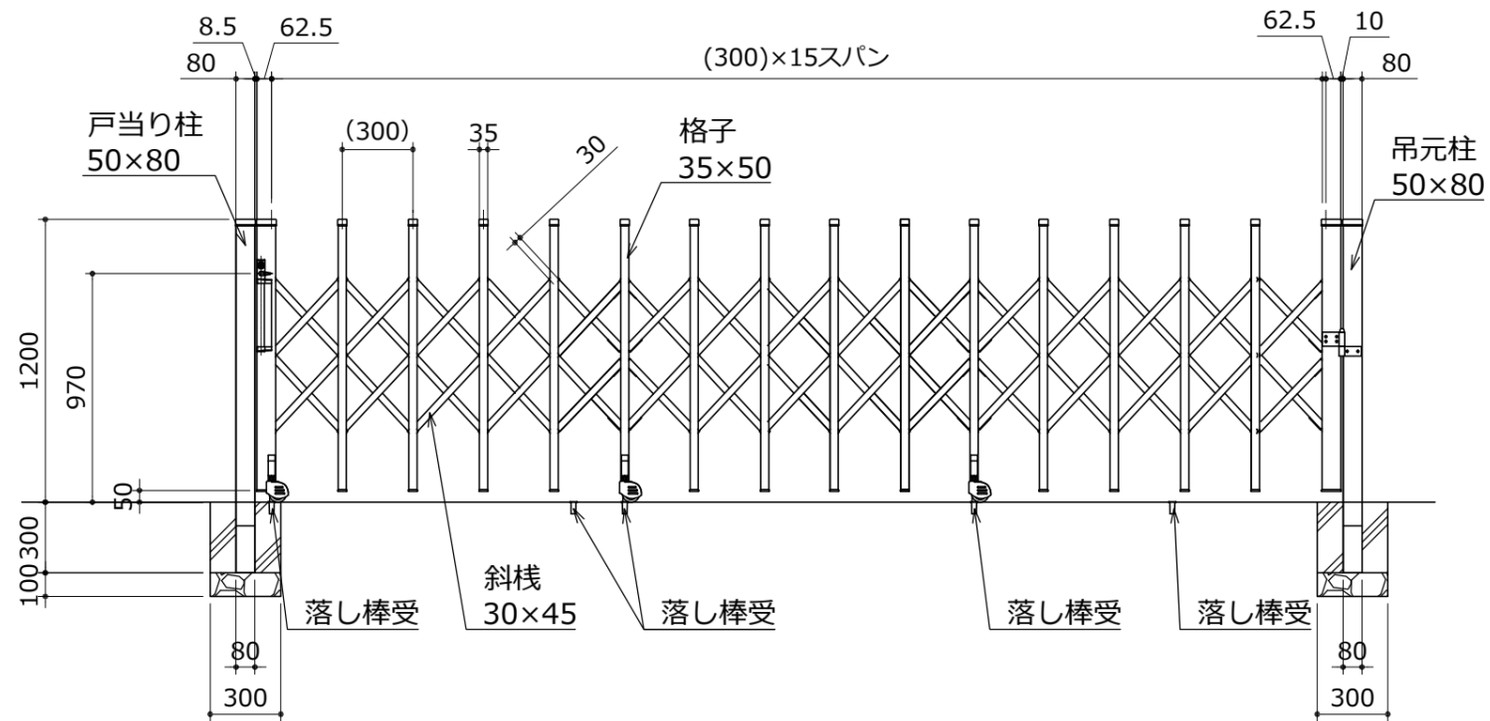
平面図



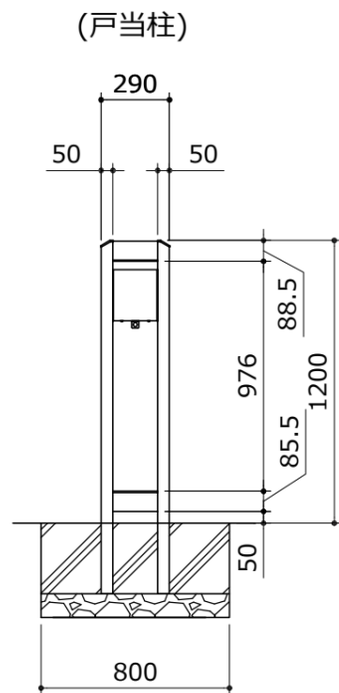
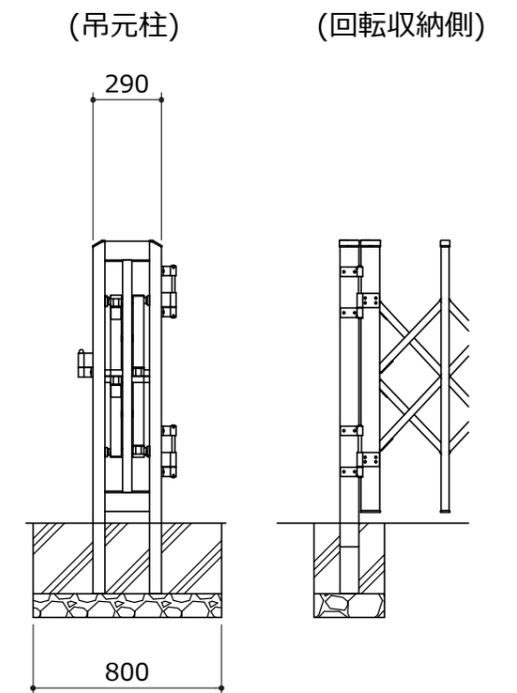
側面図



正面図



側面図

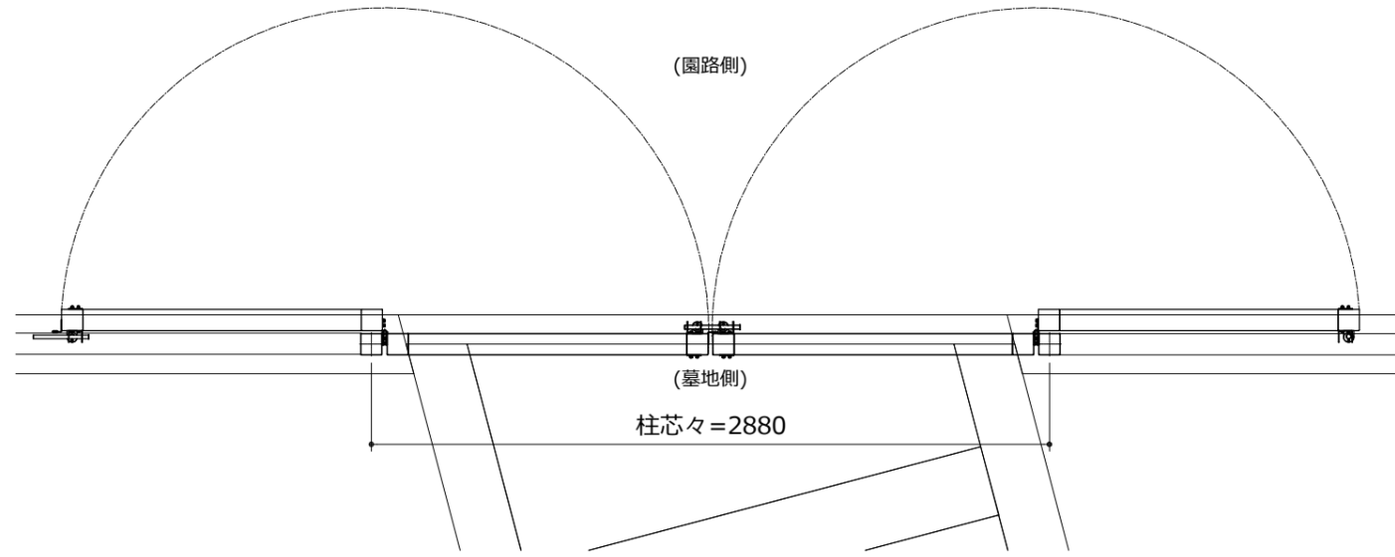


工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	詳細図(門扉7)	番号	41
縮尺	1/30(A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

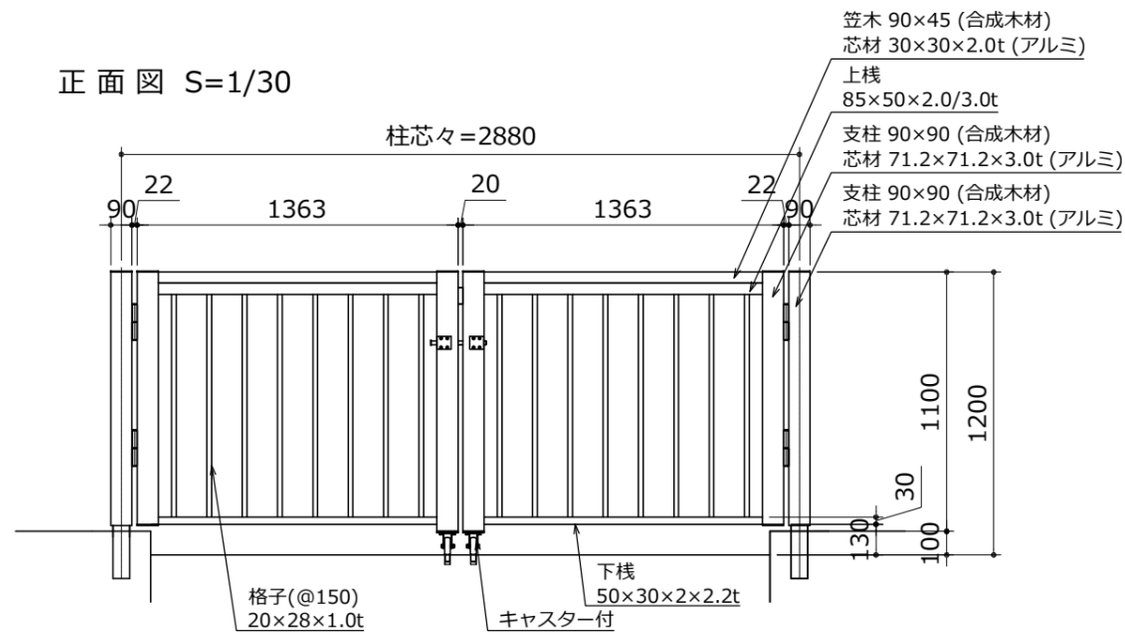
※本図は外観視、右勝手を示す。

門扉8

平面図 S=1/30



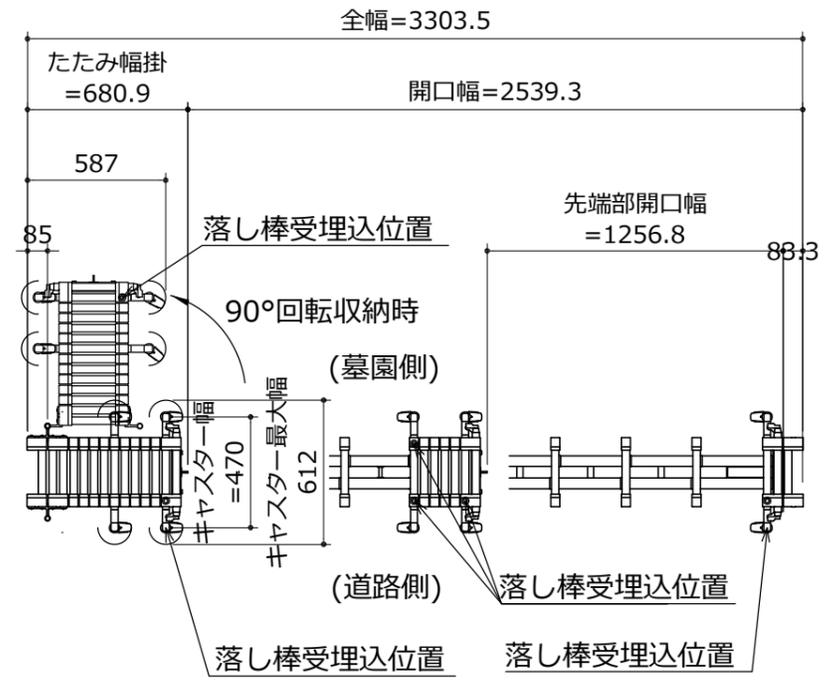
正面図 S=1/30



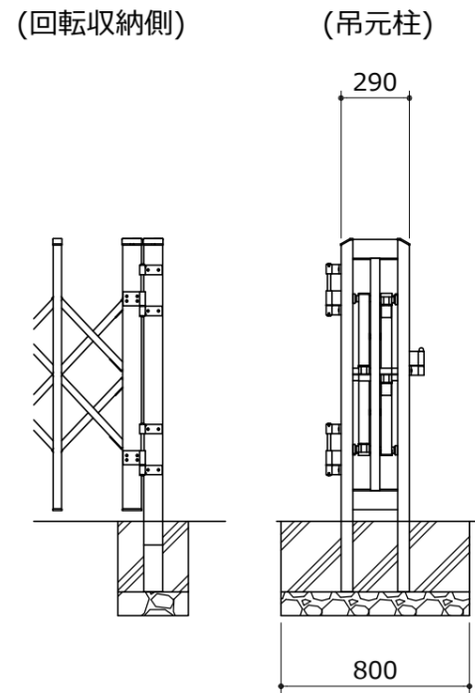
工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	詳細図(門扉8)	番号	42
縮尺	1/30 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

門扉9

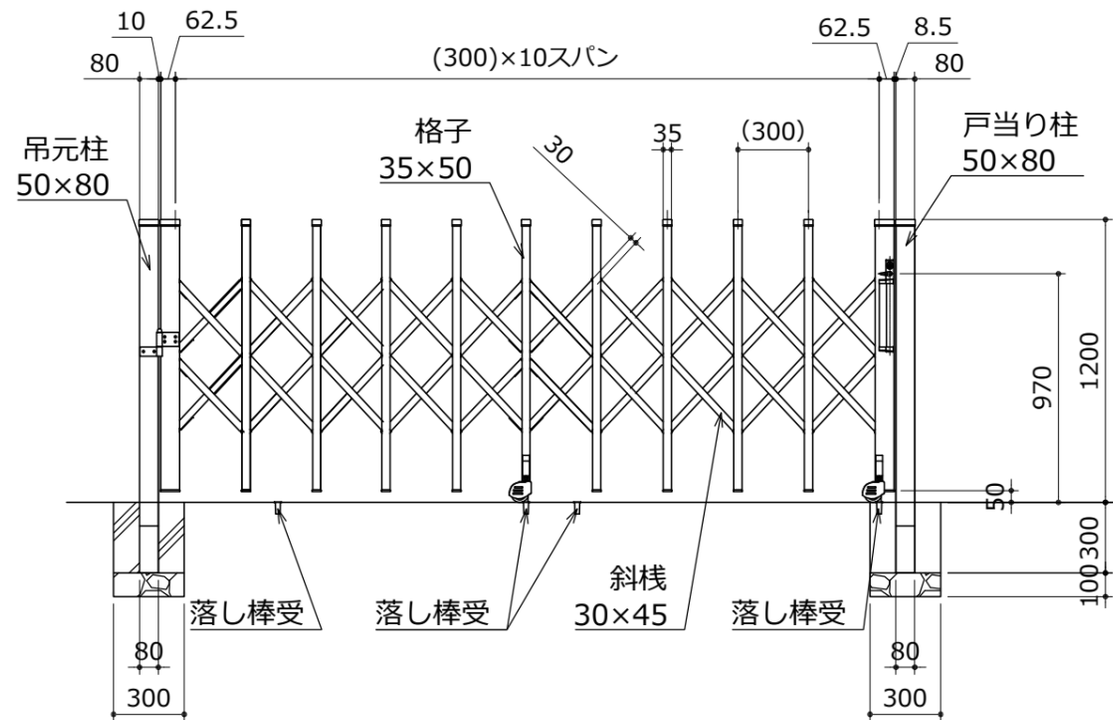
平面図



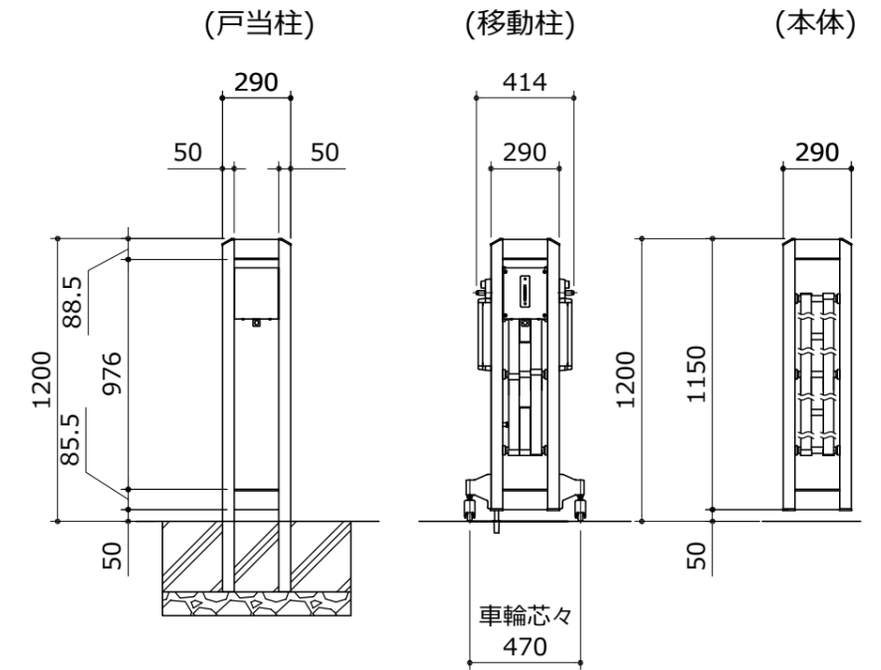
側面図



正面図



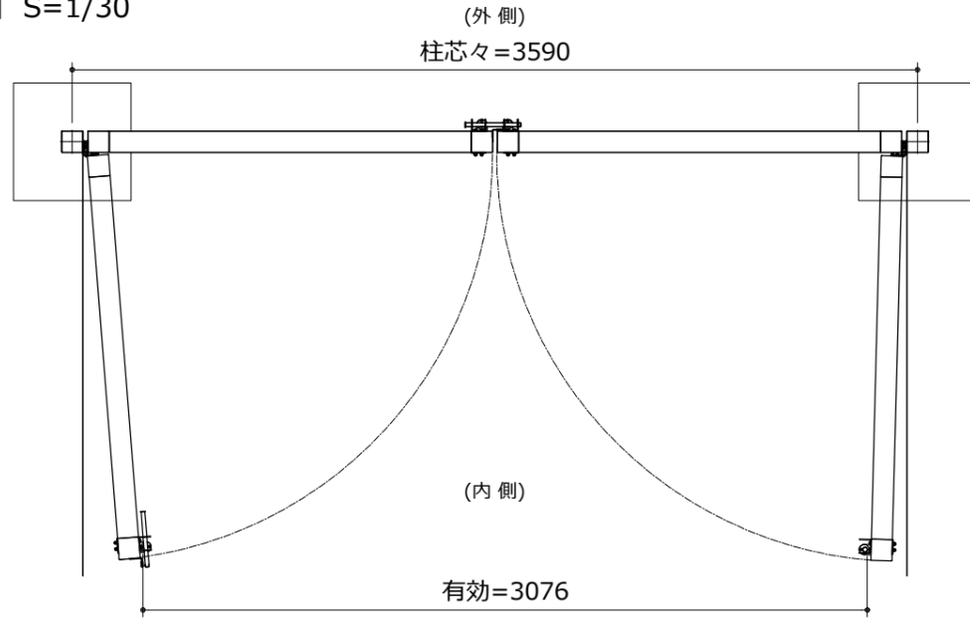
側面図



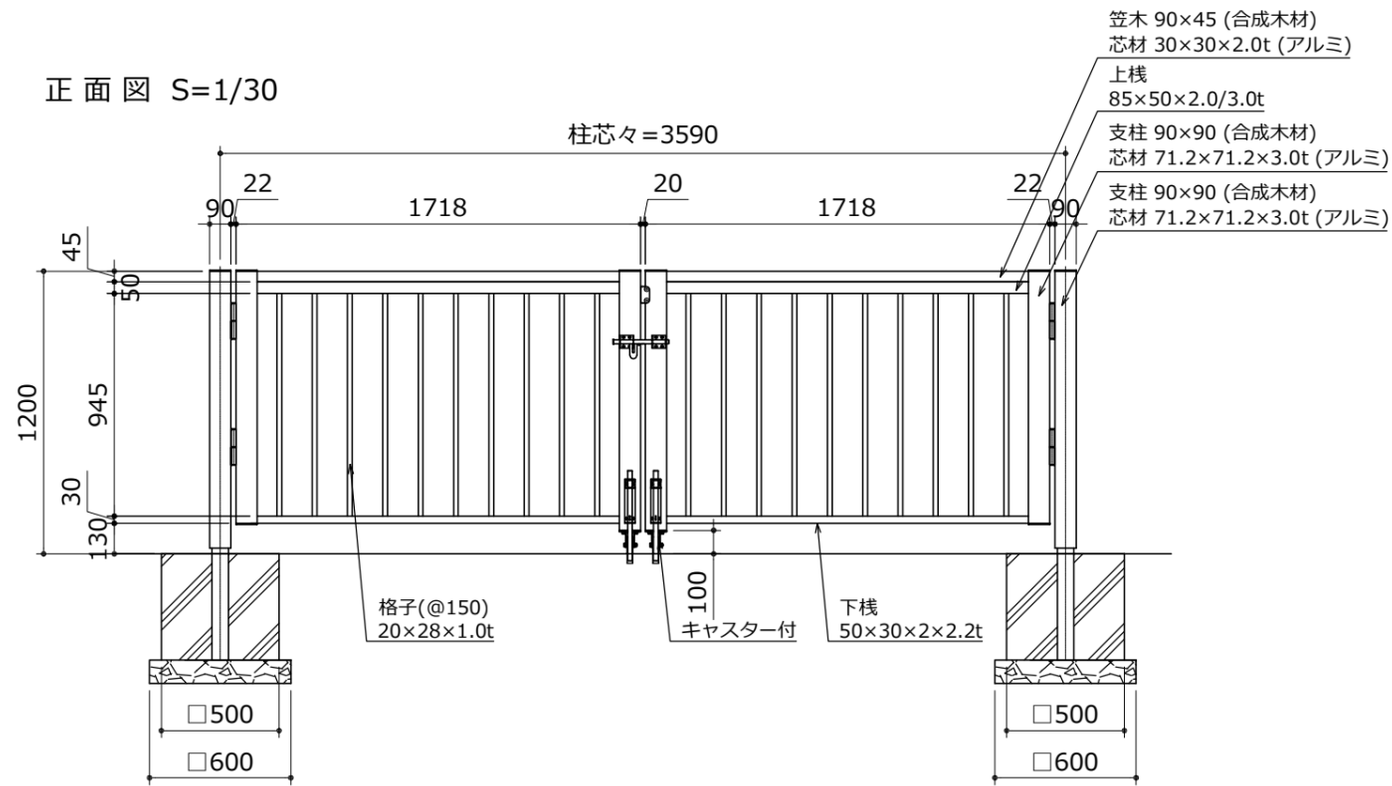
工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	詳細図(門扉9)	番号	43
縮尺	1/30(A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

門扉12

平面図 S=1/30

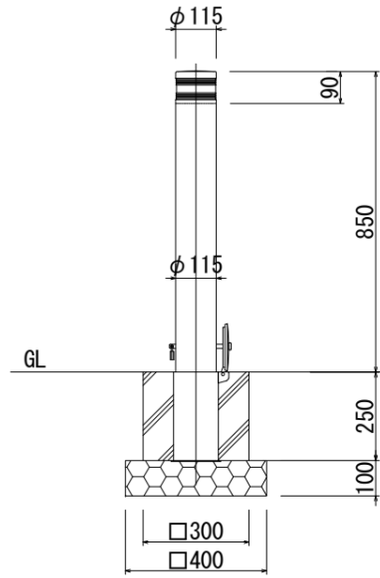


正面図 S=1/30

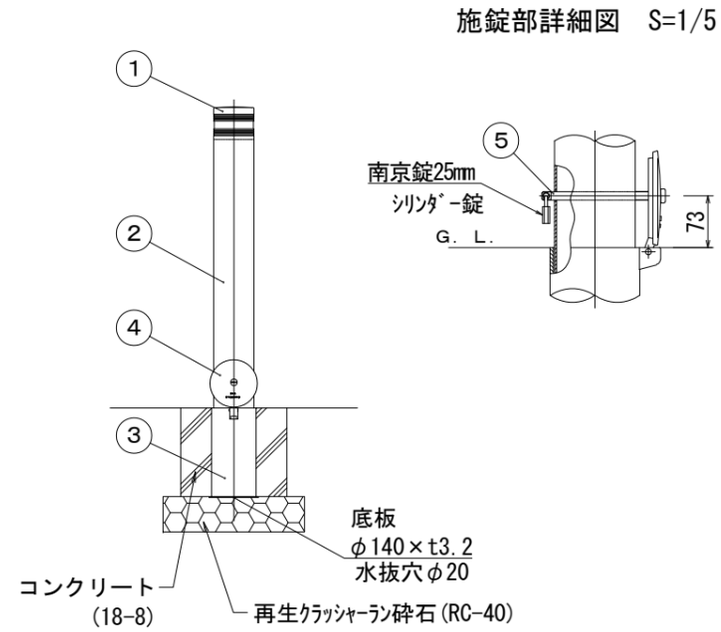


工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	詳細図(門扉12)	番号	44
縮尺	1/30 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

車止め 1 a



正面図 S=1/20

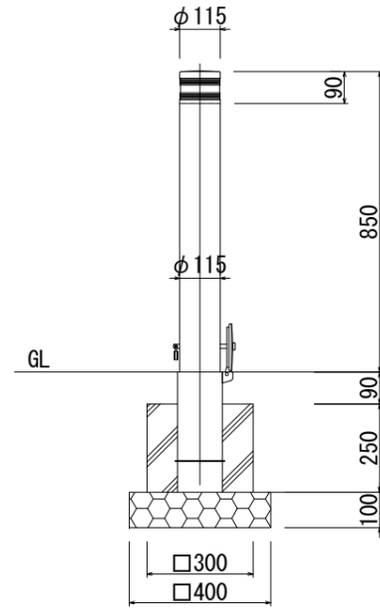


側面図 S=1/20

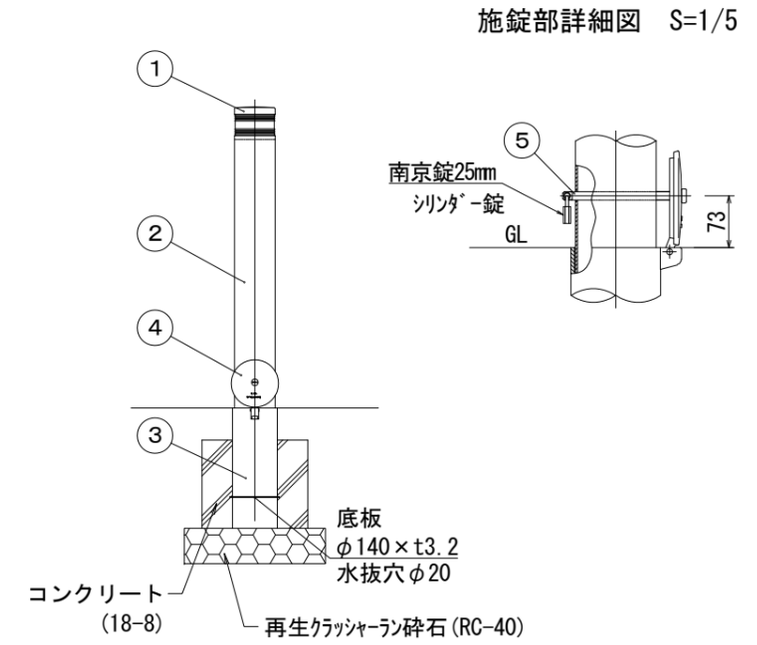
2	本体	1	アルミ合金継目無管	A6061TD-T8	φ115×t3.0	ショットブラスト後、セラミック焼付塗装
1	ヘッド	1	アルミ合金鋳物	AC4A		ショットブラスト後、セラミック焼付塗装
番号	品名	数量	材質		備考	

※本体の色はセラミックダークグレーとする。

車止め 1 b



正面図 S=1/20

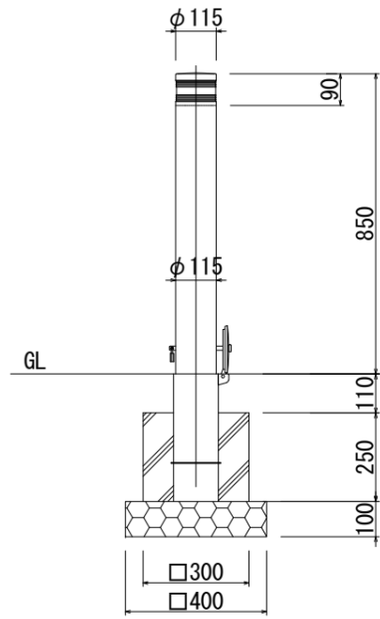


側面図 S=1/20

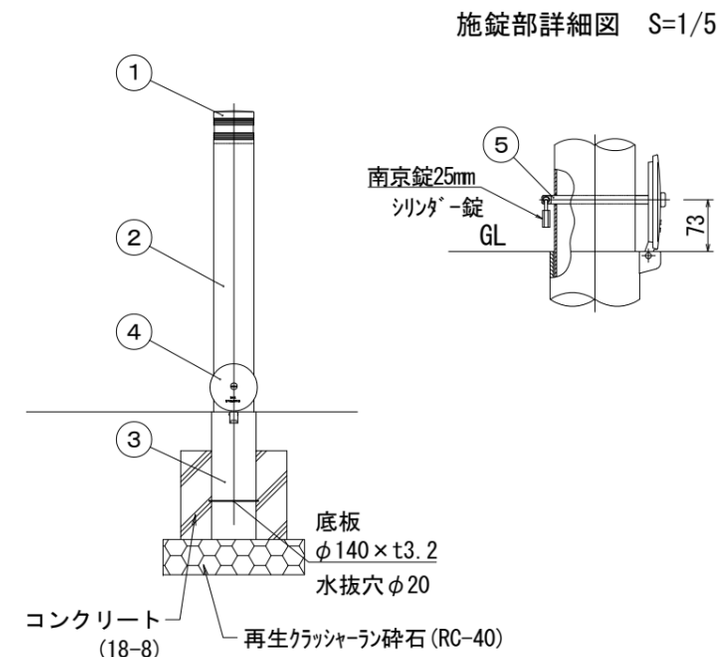
2	本体	1	アルミ合金継目無管	A6061TD-T8	φ115×t3.0	ショットブラスト後、セラミック焼付塗装
1	ヘッド	1	アルミ合金鋳物	AC4A		ショットブラスト後、セラミック焼付塗装
番号	品名	数量	材質		備考	

※本体の色はセラミックダークグレーとする。

車止め 1 c



正面図 S=1/20



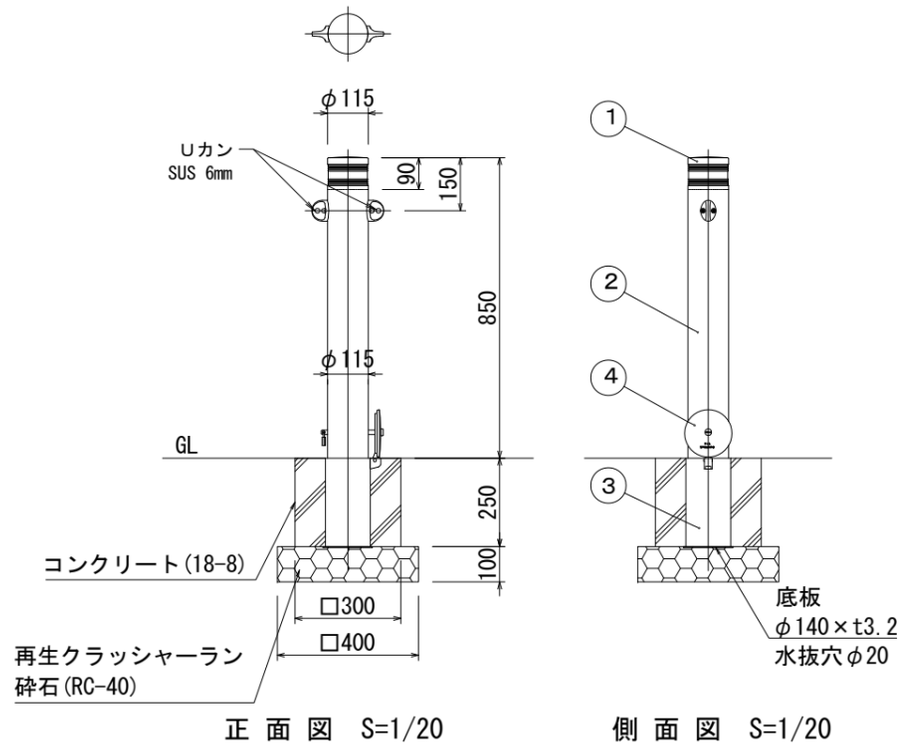
側面図 S=1/20

2	本体	1	アルミ合金継目無管	A6061TD-T8	φ115×t3.0	ショットブラスト後、セラミック焼付塗装
1	ヘッド	1	アルミ合金鋳物	AC4A		ショットブラスト後、セラミック焼付塗装
番号	品名	数量	材質		備考	

※本体の色はセラミックダークグレーとする。

工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	詳細図(車止め1a, 1b, 1c)	番号	45
縮尺	1/30 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

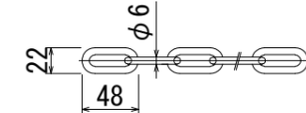
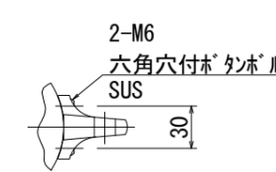
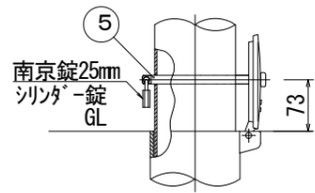
車止め3a



施錠部詳細図 S=1/5

フック詳細図 S=1/5

アルミクサリ S=1/3



材質 アルミ合金 (A5052)
仕上 カラーアルマイト (シルバー色)

正面図 S=1/20

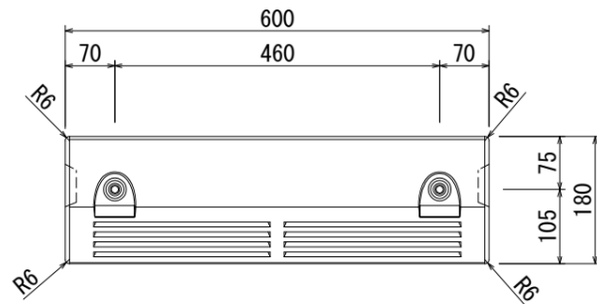
側面図 S=1/20

6	縦フック	2	アルミ合金鋳物 AC3A	ショットブラスト後、セラミック焼付塗装
5	ロックピン	1	ステンレス SUS304 φ12×175L	
4	差込スリーブ蓋	1	ステンレス鋳物 SCS13 φ134	
3	差込スリーブ	1	鋼管 STK400 φ127×t4.5	溶融亜鉛メッキ
2	本体	1	アルミ合金継目無管 A6061TD-T8 φ115×t3.0	ショットブラスト後、セラミック焼付塗装
1	ヘッド	1	アルミ合金鋳物 AC4A	ショットブラスト後、セラミック焼付塗装
番号	品名	数量	材質	備考

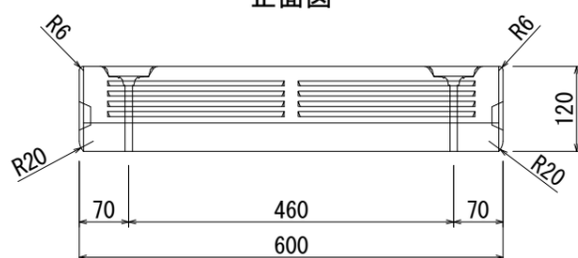
※本体の色はセラミックダークグレーとする。

車止めブロック

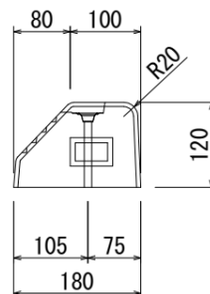
平面図



正面図



断面図

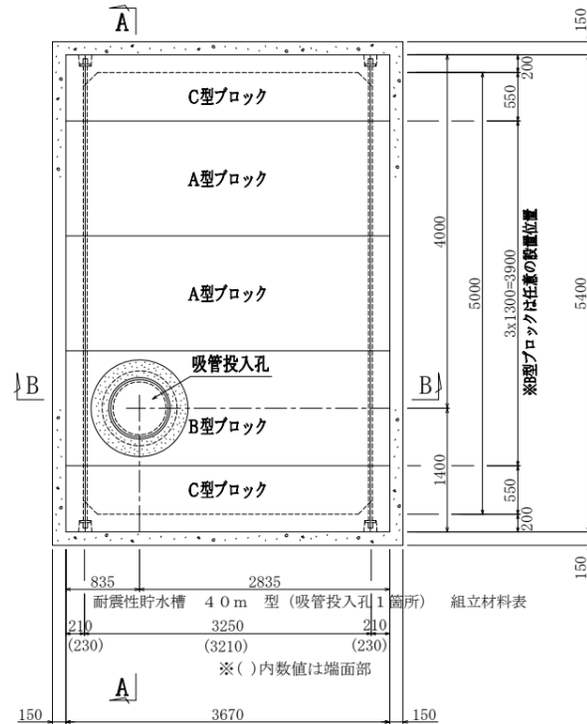


工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番1ほか		
図面名	詳細図 (車止め3a, 車止めブロック)	番号	46
縮尺	1/30 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			

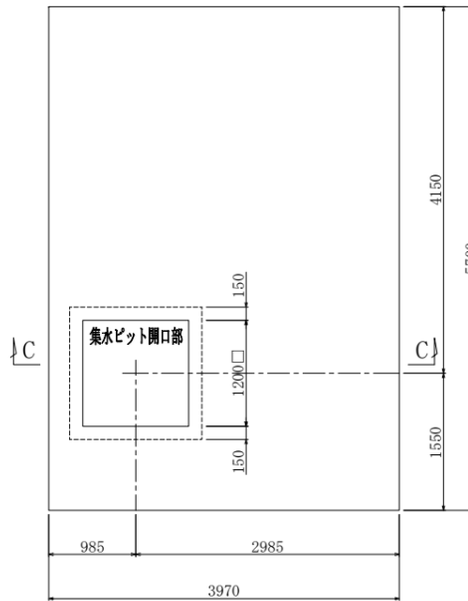
参考図

防火水槽 40m³ (Ⅱ型) 標準組立図 (吸管投入孔1箇所)

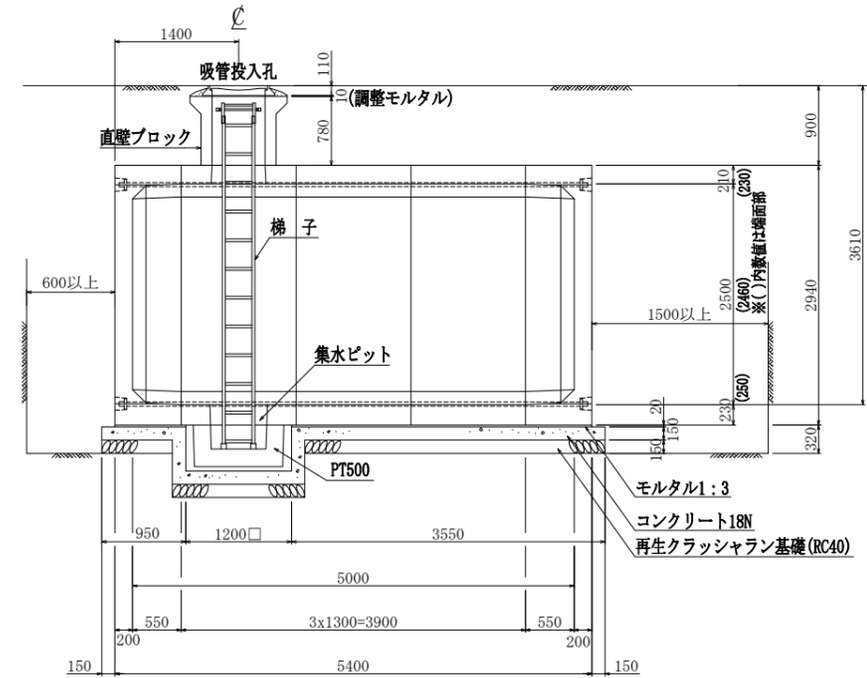
平面図



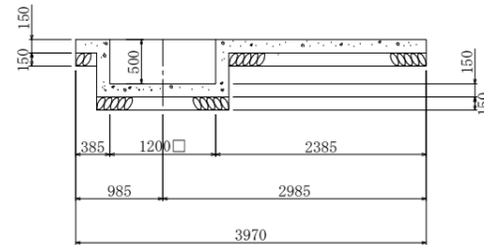
基礎平面図



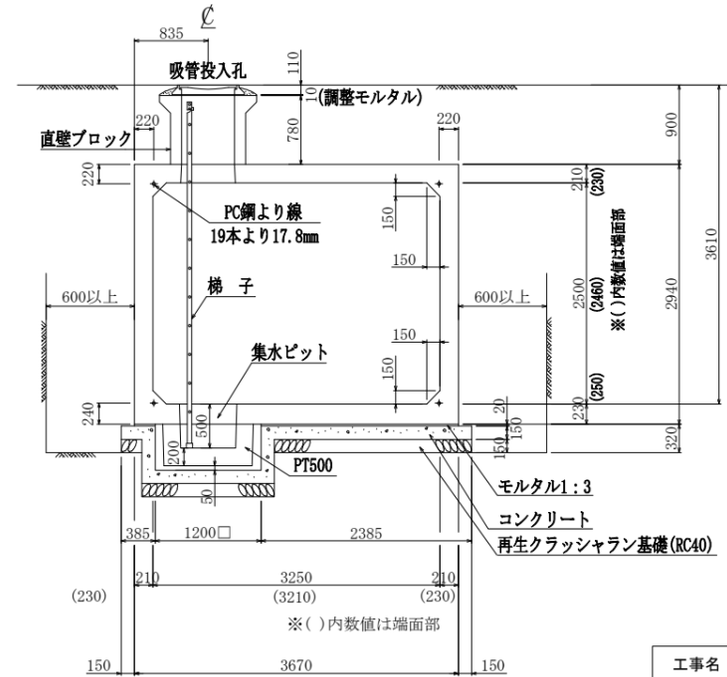
A-A断面図



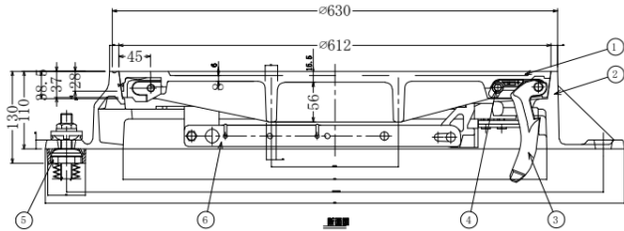
C-C断面図



B-B断面図



吸管投入孔 (横浜市型) S=1:10



種別	規格	単位	数量	摘要	接合(固定)	防水仕様
水槽本体 (プレキャスト)	A型ブロック	f'ck=40N/mm ² , W=8805kg	2	—	PC鋼より線	(内面・外面)
	B型ブロック	f'ck=40N/mm ² , W=8470kg	1	—	19本より17.8mm	ポリウレタン系
	C型ブロック	f'ck=40N/mm ² , W=9570kg	2	—	緊張荷重245kN	シーリング材
吸管投入孔 (プレキャスト)	鉄蓋(口環付)	鑄鉄製	組	1	—	ポルト
	直壁ブロック	f'ck=40N/mm ² , h=780, W=690kg	—	1	—	M16
梯子	FRP製, L=3915	基	1	オプション	支持金具固定	(内面・外面)
	PT500	f'ck=40N/mm ² , W=730kg	個	1	—	PC鋼棒 C種1号 9.2mm 緊張荷重 49kN

品番	名称	材質	個数
6	転落防止蓋	SUS304	1
5	受枠	FRP	3
4	蝶番押え	ナイロン	1
3	蝶番金物	FC0600	1
2	受枠	FC0600	1
1	蓋	FC0700	1

種別	規格	単位	数量	摘要
基礎コンクリート	f'ck=21N/mm ² , t=150	m ³	3.80	—
基礎材	再生クラッシュラン, t=150	m ³	3.39	t=150以上
敷きモルタル	1:3配合, t=20	m ³	0.37	—
よこ組接合	PC鋼より線	19本より17.8mm L=6.100m	本	4
	アンカークリップ	グリッパー-17.8mm用	個	8
	グラウト	—	m ³	0.027

※日本消防設備安全センター認定品とする。

工事名	(仮称)舞岡墓園整備工事(施設整備工事その3)		
施設名	(仮称)舞岡墓園		
所在地	戸塚区吉田町1653番11ほか		
図面名	詳細図(防火水槽)(参考)	番号	47
縮尺	1/80 (A3)	年月日	令和7年1月
横浜市 建築局 施設整備課			