

土木設計業務シリーズ

造成計画計算 6

Ver 1.X.X

図面サンプル集



株式会社アライズソリューション

〒730-0833 広島市中区江波本町4番22号

Tel (082) 293-1231 Fax (082) 292-0752

URL <https://www.aec-soft.co.jp>

Mail : support@aec-soft.co.jp

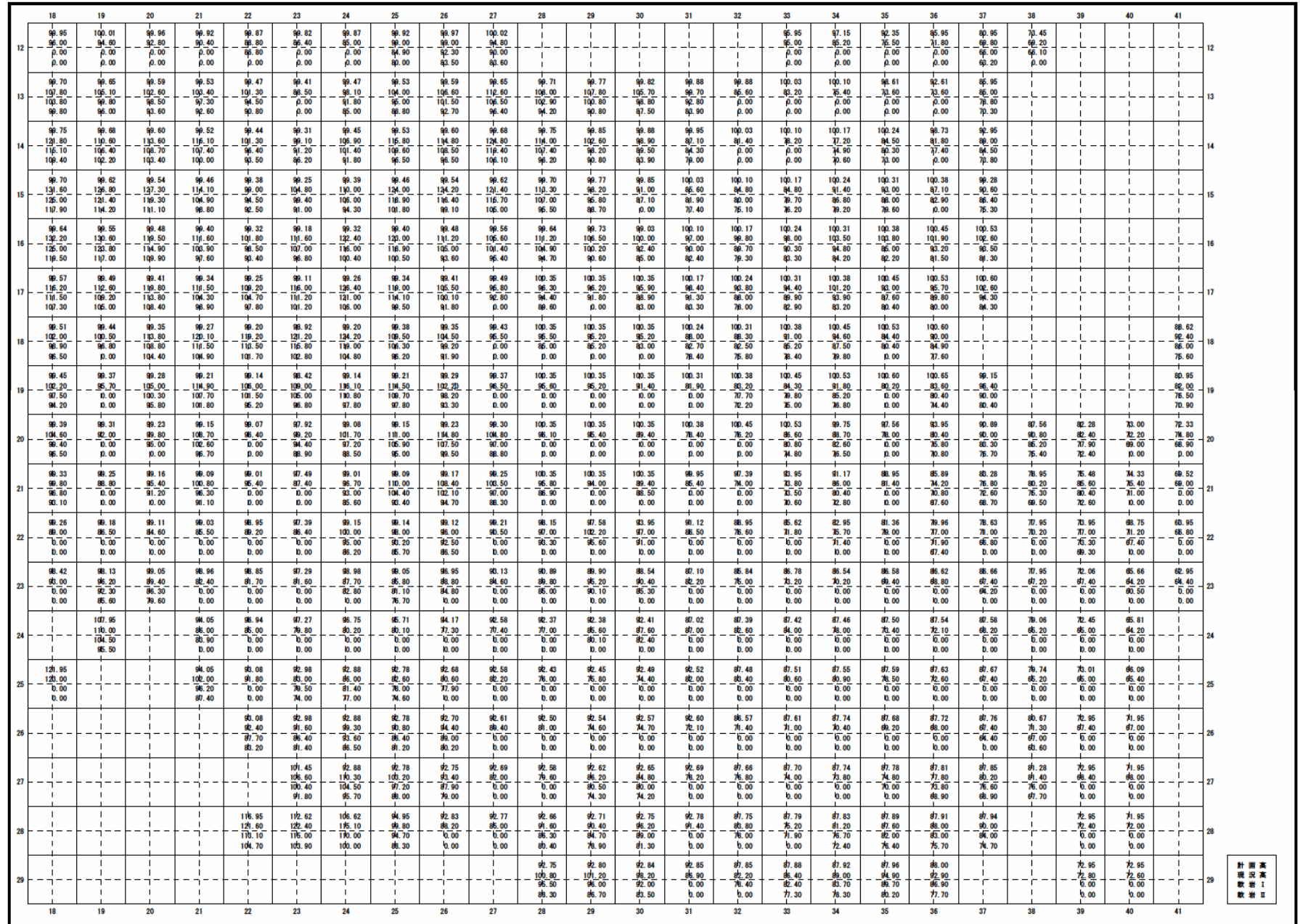
目 次

格子点標高図(1点法).....	1
格子点標高図(4点法).....	2
メッシュ土量図(1点法).....	3
メッシュ土量図(4点法).....	4
メッシュ中心プロット図.....	5
メッシュ内運土矢線図.....	6
ブロック土量図(1点法).....	7
ブロック土量図(4点法).....	8
ブロック中心プロット図.....	9
ブロック内運土矢線図.....	10
ブロック間運土矢線図.....	11
ブロック間運土一覧表.....	12
切高図(1点法)ー土砂.....	13
切高図(4点法)ー全体.....	14
土量計算図.....	15
パース図.....	16
コンタ図.....	17
切盛分布図.....	18
流水方向図(1)ー%表示.....	19
流水方向図(2).....	20
標高分布図.....	21
勾配分析図ー%表示.....	22

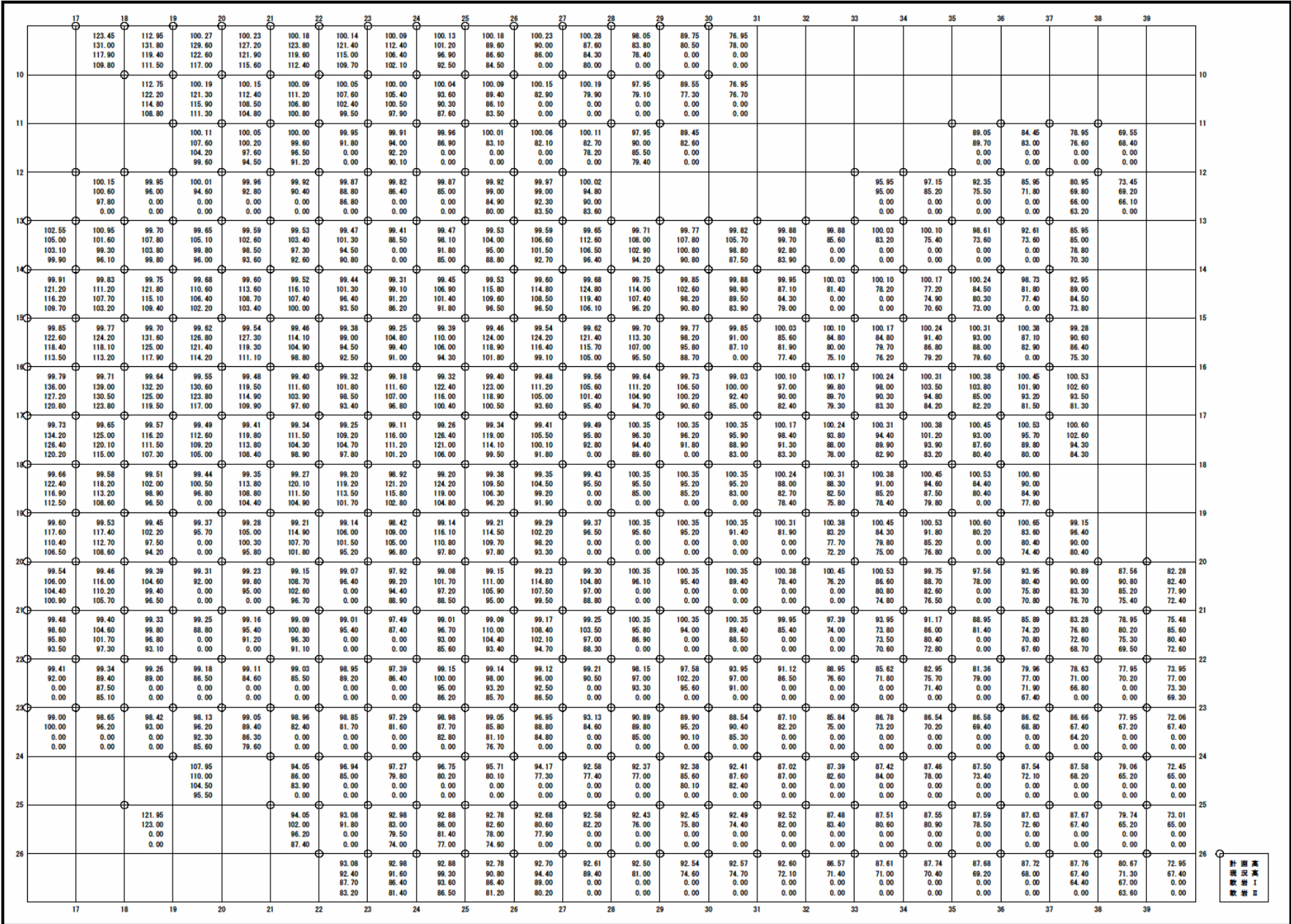
※ 帳票は印刷時に印刷項目・項目の大きさ・文字サイズ・用紙サイズなどのカスタマイズが可能です。

※ このサンプルはカスタマイズの一例とお考えください。

格子点標高図(1点法)



格子点標高図(4点法)



メッシュ土量図(1点法)

	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
12	1580 0	2164 0	2884 0	3808 0	4428 0	5308 0	5948 0	6588 0	7208 0	7808 0	8388 0	8948 0	9488 0	10008 0	10508 0	11008 0	11508 0	12008 0	12508 0	13008 0	13508 0	14008 0	14508 0	15008 0	15508 0	16008 0
13	1600 40	2120 60	2304 80	2448 100	2552 120	2616 140	2648 160	2648 180	2608 200	2536 220	2432 240	2304 260	2152 280	2000 300	1848 320	1696 340	1544 360	1392 380	1240 400	1088 420	936 440	784 460	632 480	480 500	328 520	176 540
14	2080 80	2280 100	2352 120	2384 140	2376 160	2328 180	2248 200	2136 220	1992 240	1816 260	1608 280	1368 300	1096 320	792 340	456 360	96 380	-512 400	-1024 420	-1536 440	-2048 460	-2560 480	-3072 500	-3584 520	-4096 540	-4608 560	-5120 580
15	2544 120	2544 140	2304 160	1888 180	1312 200	656 220	-208 240	-896 260	-1696 280	-2496 300	-3296 320	-4096 340	-4896 360	-5696 380	-6496 400	-7296 420	-8096 440	-8896 460	-9696 480	-10496 500	-11296 520	-12096 540	-12896 560	-13696 580	-14496 600	-15296 620
16	2880 160	2720 180	2208 200	1536 220	768 240	-1024 260	-2048 280	-3072 300	-4096 320	-5120 340	-6144 360	-7168 380	-8192 400	-9216 420	-10240 440	-11264 460	-12288 480	-13312 500	-14336 520	-15360 540	-16384 560	-17392 580	-18392 600	-19384 620	-20368 640	-21344 660
17	1888 180	1584 200	1088 220	512 240	-64 260	-1024 280	-1920 300	-2816 320	-3712 340	-4608 360	-5504 380	-6400 400	-7296 420	-8192 440	-9088 460	-9984 480	-10880 500	-11776 520	-12672 540	-13568 560	-14464 580	-15360 600	-16256 620	-17152 640	-18048 660	-18944 680
18	992 200	424 220	200 240	44 260	-448 280	-992 300	-1536 320	-2080 340	-2624 360	-3168 380	-3712 400	-4256 420	-4792 440	-5328 460	-5864 480	-6400 500	-6936 520	-7472 540	-8008 560	-8544 580	-9080 600	-9616 620	-10152 640	-10688 660	-11224 680	-11760 700
19	1104 220	488 240	224 260	48 280	-512 300	-1024 320	-1536 340	-2048 360	-2560 380	-3072 400	-3584 420	-4096 440	-4608 460	-5120 480	-5632 500	-6144 520	-6656 540	-7168 560	-7680 580	-8192 600	-8704 620	-9216 640	-9728 660	-10240 680	-10752 700	-11264 720
20	2080 240	1888 260	1312 280	656 300	-208 320	-896 340	-1696 360	-2496 380	-3296 400	-4096 420	-4896 440	-5696 460	-6496 480	-7296 500	-8096 520	-8896 540	-9696 560	-10496 580	-11296 600	-12096 620	-12896 640	-13696 660	-14496 680	-15296 700	-16096 720	-16896 740
21	1888 260	1584 280	1088 300	512 320	-64 340	-1024 360	-1920 380	-2816 400	-3712 420	-4608 440	-5504 460	-6400 480	-7296 500	-8192 520	-9088 540	-9984 560	-10880 580	-11776 600	-12672 620	-13568 640	-14464 660	-15360 680	-16256 700	-17152 720	-18048 740	-18944 760
22	4104 280	3672 300	2884 320	1888 340	768 360	-1024 380	-2048 400	-3072 420	-4096 440	-5120 460	-6144 480	-7168 500	-8192 520	-9216 540	-10240 560	-11264 580	-12288 600	-13312 620	-14336 640	-15360 660	-16384 680	-17392 700	-18392 720	-19384 740	-20368 760	-21344 780
23	2168 300	1872 320	1312 340	656 360	-208 380	-896 400	-1696 420	-2496 440	-3296 460	-4096 480	-4896 500	-5696 520	-6496 540	-7296 560	-8096 580	-8896 600	-9696 620	-10496 640	-11296 660	-12096 680	-12896 700	-13696 720	-14496 740	-15296 760	-16096 780	-16896 800
24	824 320	416 340	160 360	48 380	-512 400	-1024 420	-1536 440	-2048 460	-2560 480	-3072 500	-3584 520	-4096 540	-4608 560	-5120 580	-5632 600	-6144 620	-6656 640	-7168 660	-7680 680	-8192 700	-8704 720	-9216 740	-9728 760	-10240 780	-10752 800	-11264 820
25	424 340	216 360	80 380	16 400	-160 420	-320 440	-480 460	-640 480	-800 500	-960 520	-1120 540	-1280 560	-1440 580	-1600 600	-1760 620	-1920 640	-2080 660	-2240 680	-2400 700	-2560 720	-2720 740	-2880 760	-3040 780	-3200 800	-3360 820	-3520 840
26	16 360	-144 380	-288 400	-432 420	-576 440	-720 460	-864 480	-1008 500	-1152 520	-1296 540	-1440 560	-1584 580	-1728 600	-1872 620	-2016 640	-2160 660	-2304 680	-2448 700	-2592 720	-2736 740	-2880 760	-3024 780	-3168 800	-3312 820	-3456 840	-3600 860
27	16 380	-144 400	-288 420	-432 440	-576 460	-720 480	-864 500	-1008 520	-1152 540	-1296 560	-1440 580	-1584 600	-1728 620	-1872 640	-2016 660	-2160 680	-2304 700	-2448 720	-2592 740	-2736 760	-2880 780	-3024 800	-3168 820	-3312 840	-3456 860	-3600 880
28	16 400	-144 420	-288 440	-432 460	-576 480	-720 500	-864 520	-1008 540	-1152 560	-1296 580	-1440 600	-1584 620	-1728 640	-1872 660	-2016 680	-2160 700	-2304 720	-2448 740	-2592 760	-2736 780	-2880 800	-3024 820	-3168 840	-3312 860	-3456 880	-3600 900
29	16 420	-144 440	-288 460	-432 480	-576 500	-720 520	-864 540	-1008 560	-1152 580	-1296 600	-1440 620	-1584 640	-1728 660	-1872 680	-2016 700	-2160 720	-2304 740	-2448 760	-2592 780	-2736 800	-2880 820	-3024 840	-3168 860	-3312 880	-3456 900	-3600 920
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31												

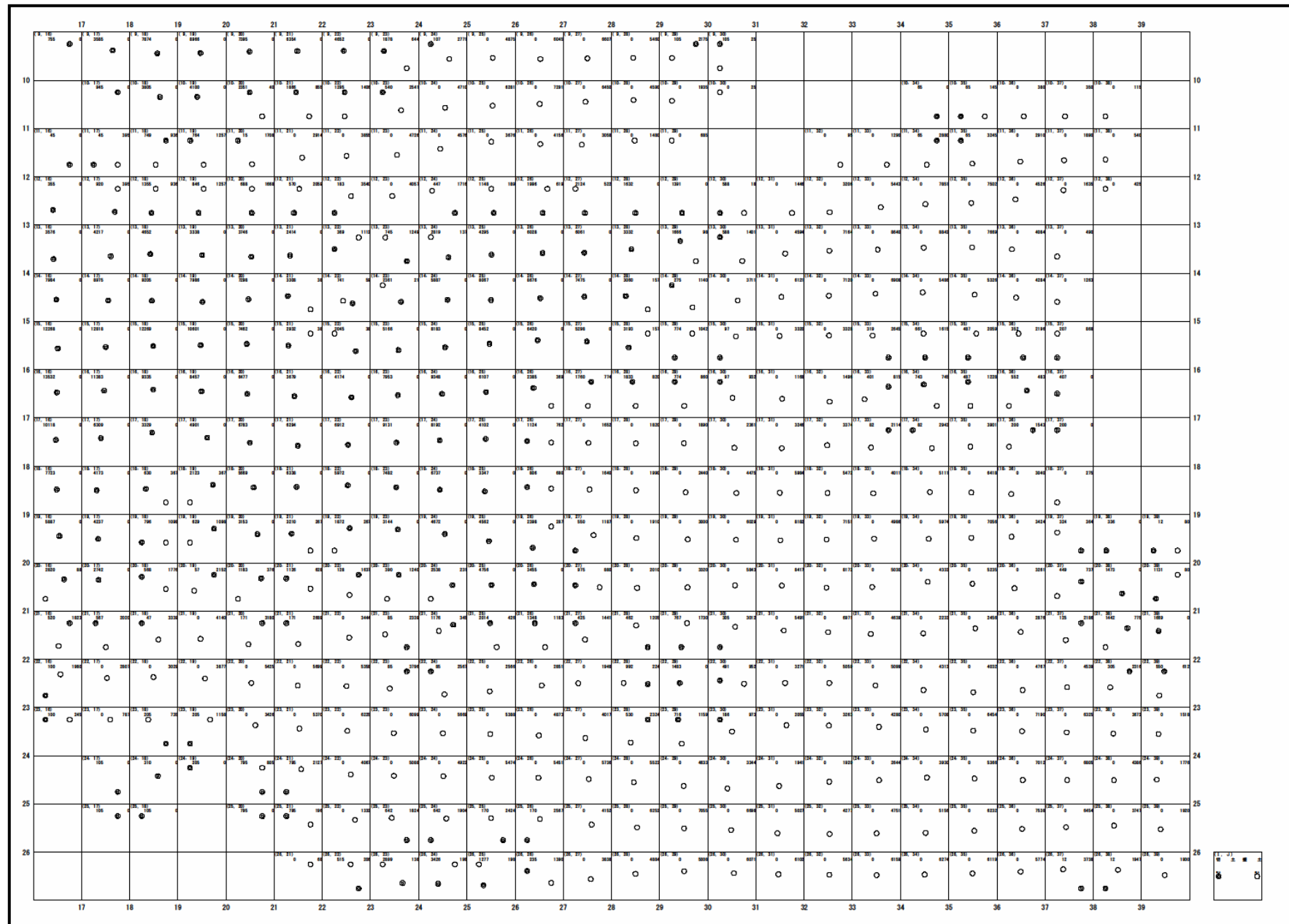
土 砂 土
敷 層 1
敷 層 2
砂 土 敷 層 土 敷 層

メッシュ土量図(4点法)

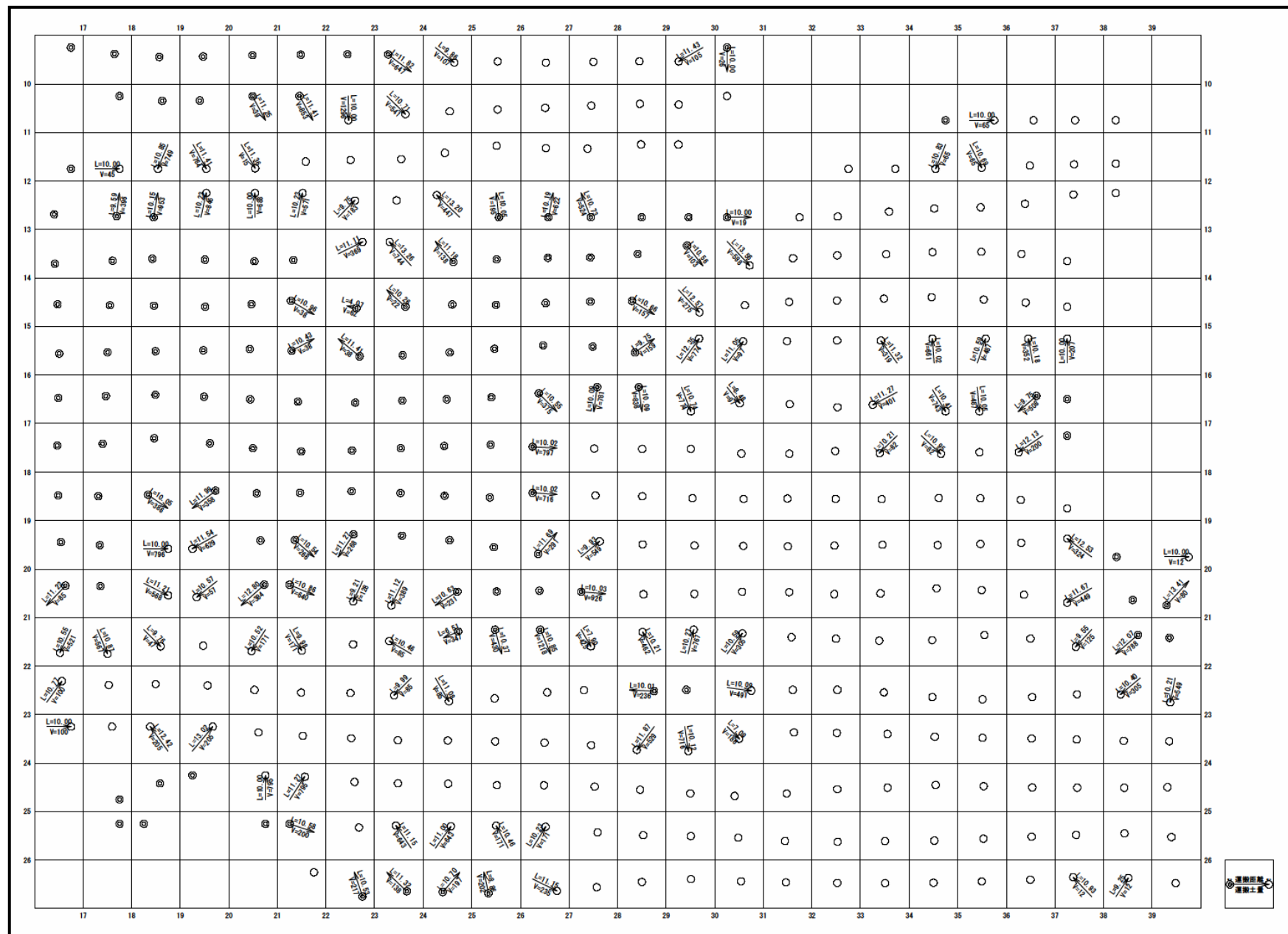
	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39				
10	756 0 0 756	2735 850 0 2735	3220 1870 4786 2784 3595	2160 2020 3295 2249 3996	1780 2320 2085 2249 2395	2020 1245 2085 1157 6354	2250 480 201 1157 4852	1197 644 107 2771 1878 644	107 2771 0 4875 107 2771 0 4875	0 4875 0 6045 0 6607 0 6045	0 6045 0 6607 0 5490 105 2175 105 25	0 6607 0 5490 105 2175 105 25	0 5490 105 2175 105 25	0 5490 105 2175 105 25	0 5490 105 2175 105 25	0 5490 105 2175 105 25	0 5490 105 2175 105 25	0 5490 105 2175 105 25	0 5490 105 2175 105 25	0 5490 105 2175 105 25	0 5490 105 2175 105 25	0 5490 105 2175 105 25	0 5490 105 2175 105 25	0 5490 105 2175 105 25	10		
11	740 205 0 945	1820 1074 1576 3805	1285 1239 536 4100	1385 970 71 2351	1285 835 71 40	1385 835 71 40	1285 835 71 40	1385 835 71 40	1285 835 71 40	1385 835 71 40	1285 835 71 40	1385 835 71 40	1285 835 71 40	1385 835 71 40	1285 835 71 40	1385 835 71 40	1285 835 71 40	1385 835 71 40	1285 835 71 40	1385 835 71 40	1285 835 71 40	1385 835 71 40	1285 835 71 40	1385 835 71 40	11		
12	45 0 0 45	45 395 409 45	340 936 409 749	305 1257 409 1257	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	15 1708 0 15	12		
13	300 55 10 355	510 55 10 355	930 409 10 930	831 15 10 846	688 0 0 688	1688 0 0 1688	570 0 0 570	2058 0 0 2058	183 0 0 183	3548 0 0 3548	0 4057 0 4057	447 1716 1148 189	957 189 276 1004	1120 522 422 103	1238 0 103 588	16 0 0 18	0 1448 0 3208	0 5443 0 7851	0 7851 0 7851	0 7851 0 7851	0 7851 0 7851	0 7851 0 7851	0 7851 0 7851	0 7851 0 7851	13		
14	1105 1316 3578	1485 1420 1312 4217	2020 965 1227 4852	1741 685 632 3338	2048 1270 428 3748	1626 740 48 2414	369 1112 0 369	1112 950 1249 1112	1617 137 2207 0	2290 0 2388 0	2320 0 2320 0	2145 0 1187 0	1563 96 103 588	1401 0 422 103	0 4084 0 3208	0 7164 0 3208	0 8945 0 5443	0 8945 0 7851	0 8945 0 7851	0 8945 0 7851	0 8945 0 7851	0 8945 0 7851	0 8945 0 7851	0 8945 0 7851	14		
15	1880 2080 4824 7044	2290 2220 1465 8075	2290 2220 1465 8075	2290 2220 1465 8075	3080 2834 1584 7286	1976 1284 48 3288	38 15 0 38	728 15 0 728	58 15 0 58	2381 21 5887 0	21 5887 0 5887	21 5887 0 5887	21 5887 0 5887	21 5887 0 5887	21 5887 0 5887	21 5887 0 5887	21 5887 0 5887	21 5887 0 5887	21 5887 0 5887	21 5887 0 5887	21 5887 0 5887	21 5887 0 5887	21 5887 0 5887	21 5887 0 5887	15		
16	2760 2290 7218 12298	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	2840 2420 7588 12518	16		
17	3000 2440 8092 13532	2530 2150 6703 11383	2210 2070 5055 9335	2080 2140 4237 8457	2550 1986 1941 6477	2188 1491 0 3679	1638 2327 209 4174	2120 4842 991 7953	2080 6360 908 9348	2080 6360 908 9348	2080 6360 908 9348	2080 6360 908 9348	2080 6360 908 9348	2080 6360 908 9348	2080 6360 908 9348	2080 6360 908 9348	2080 6360 908 9348	2080 6360 908 9348	2080 6360 908 9348	2080 6360 908 9348	2080 6360 908 9348	2080 6360 908 9348	2080 6360 908 9348	2080 6360 908 9348	17		
18	2320 2020 5768 10118	1708 1390 3210 6309	1165 840 1324 3329	1546 1400 1955 4301	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	2680 2136 1967 6783	18		
19	2240 1700 3783 7723	1494 670 1809 4173	630 542 505 630	367 1782 1227 2123	2550 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	2680 2066 1072 367	19			
20	1920 1600 2357 5887	1945 981 1531 4237	795 1 0 796	1086 1027 259 1086	527 1086 259 3153	1887 1027 259 3153	1780 285 259 267	978 285 259 3144	1220 0 27 4672	1782 2011 27 4682	1971 285 27 550	550 1187 27 1187	0 1910 0 1910	0 3005 0 3005	0 6028 0 6028	0 8182 0 8182	0 7151 0 7151	0 4888 0 4888	0 5974 0 5974	0 7056 0 7056	0 3424 0 3424	324 364 324 364	324 364 324 364	324 364 324 364	324 364 324 364	20	
21	1030 1020 760 2620	88 1437 981 624	567 1 0 568	1776 1 0 1776	57 2152 345 2152	838 376 345 1126	781 628 345 628	128 1637 0 1637	390 1240 1206 390	1332 231 2299 4756	2430 0 1093 0	2335 0 1093 0	0 2010 0 2010	0 3320 0 3320	0 5843 0 5843	0 8417 0 8417	0 8172 0 8172	0 5030 0 5030	0 4333 0 4333	0 5235 0 5235	0 3261 0 3261	449 727 449 727	981 492 981 492	981 492 981 492	981 492 981 492	21	
22	290 230 0 290	1823 230 0 1823	337 230 0 337	2020 0 0 2020	47 3338 0 47	3338 0 0 3338	0 4140 0 4140	171 3186 0 3186	171 2688 0 2688	0 3444 0 3444	85 2339 0 2339	645 345 824 345	1190 426 824 426	1056 1183 293 1183	425 1441 0 1441	462 1205 0 1205	767 1730 0 1730	305 3012 0 3012	0 5491 0 5491	0 6971 0 6971	0 4639 0 4639	0 2233 0 2233	0 2456 0 2456	125 2186 125 2186	950 776 950 776	1177 0 1177 0	22
23	100 0 0 100	1980 0 0 1980	0 2807 0 2807	0 3028 0 3028	0 3677 0 3677	0 5425 0 5425	0 5698 0 5698	0 5358 0 5358	85 3796 0 3796	85 2567 0 2567	0 2566 0 2566	0 2851 0 2851	0 1948 0 1948	972 224 1483 224	0 491 0 491	0 3271 0 3271	0 5059 0 5059	0 5099 0 5099	0 4313 0 4313	0 4032 0 4032	0 4767 0 4767	0 4539 0 4539	305 2318 305 2318	590 612 590 612	590 612 590 612	590 612 590 612	23
24	100 0 0 100	240 0 0 240	0 787 0 787	205 726 0 726	205 1158 0 1158	0 3426 0 3426	0 5370 0 5370	0 6225 0 6225	0 6099 0 6099	0 5669 0 5669	0 5388 0 5388	0 4873 0 4873	0 4017 0 4017	510 2324 696 1159	186 973 0 973	0 2050 0 2050	0 3262 0 3262	0 4285 0 4285	0 5708 0 5708	0 6454 0 6454	0 7190 0 7190	0 6325 0 6325	12 2738 12 2738	12 1947 12 1947	12 1947 12 1947	12 1947 12 1947	24
25	105 0 0 105	310 0 0 310	0 205 0 205	0 215 0 215	580 215 0 215	805 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	25	
26	105 0 0 105	310 0 0 310	0 205 0 205	0 215 0 215	580 215 0 215	805 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	580 215 0 215	26	
					0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	北 砂 羅 土 第 1 期 第 2 期 第 3 期 第 4 期 第 5 期 第 6 期 第 7 期 第 8 期 第 9 期 第 10 期 第 11 期 第 12 期 第 13 期 第 14 期 第 15 期 第 16 期 第 17 期 第 18 期 第 19 期 第 20 期 第 21 期 第 22 期 第 23 期 第 24 期 第 25 期 第 26 期 第 27 期 第 28 期 第 29 期 第 30 期 第 31 期 第 32 期 第 33 期 第 34 期 第 35 期 第 36 期 第 37 期 第 38 期 第 39 期 第 40 期 第 41 期 第 42 期 第 43 期 第 44 期 第 45 期 第 46 期 第 47 期 第 48 期 第 49 期 第 50 期 第 51 期 第 52 期 第 53 期 第 54 期 第 55 期 第 56 期 第 57 期 第 58 期 第 59 期 第 60 期 第 61 期 第 62 期 第 63 期 第 64 期 第 65 期 第 66 期 第 67 期 第 68 期 第 69 期 第 70 期 第 71 期 第 72 期 第 73 期 第 74 期 第 75 期 第 76 期 第 77 期 第 78 期 第 79 期 第 80 期 第 81 期 第 82 期 第 83 期 第 84 期 第 85 期 第 86 期 第 87 期 第 88 期 第 89 期 第 90 期 第 91 期 第 92 期 第 93 期 第 94 期 第 95 期 第 96 期 第 97 期 第 98 期 第 99 期 第 100 期 第 101 期 第 102 期 第 103 期 第 104 期 第 105 期 第 106 期 第 107 期 第 108 期 第 109 期 第 110 期 第 111 期 第 112 期 第 113 期 第 114 期 第 115 期 第 116 期 第 117 期 第 118 期 第 119 期 第 120 期 第 121 期 第 122 期 第 123 期 第 124 期 第 125 期 第 126 期 第 127 期 第 128 期 第 129 期 第 130 期 第 131 期 第 132 期 第 133 期 第 134 期 第 135 期 第 136 期 第 137 期 第 138 期 第 139 期 第 140 期 第 141 期 第 142 期 第 143 期 第 144 期 第 145 期 第 146 期 第 147 期 第 148 期 第 149 期 第 150 期 第 151 期 第 152 期 第 153 期 第 154 期 第 155 期 第 156 期 第 157 期 第 158 期 第 159 期 第 160 期 第 161 期 第 162 期 第 163 期 第 164 期 第 165 期 第 166 期 第 167 期 第 168 期 第 169 期 第 170 期 第 171 期 第 172 期 第 173 期 第 174 期 第 175 期 第 176 期 第 177 期 第 178 期 第 179 期 第 180 期 第 181 期 第 182 期 第 183 期 第 184 期 第 185 期 第 186 期 第 187 期 第 188 期 第 189 期 第 190 期 第 191 期 第 192 期 第 193 期 第 194 期 第 195 期 第 196 期 第 197 	

土 砂 土
土 砂 土
土 砂 土

メッシュ中心プロット図



メッシュ内運土矢線図



ブロック土量図(1点法)

	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	
12	(27)			(28)			(29)			(30)			(31)			(32)			(33)						12
	11244	6608		6504	18052		11028	7252		13180	2088		2352	18768		0	62760		0	28156					
	7740			2960			9131			12809			0			0			0						
13	6428			192			0			2568			0			0			0						13
	25412	6608		9656	18052		20159	7252		28557	2088		2352	18768		0	62760		0	28156					
14																									14
	(39)			(40)			(41)			(42)			(43)			(44)			(45)						
15	21080		0	18352	152		19720		0	11520	5384		388	21884		2973	18848		2208	10716					15
	21440			15328			44151			10228			0			0			0						
16	45721			836			4568			2152			0			0			0						16
	88241	0		34516	152		68439		0	23900	5384		388	21884		2973	18848		2208	10716					
17																									17
	(51)			(52)			(53)			(54)			(55)			(56)			(57)			(58)			
18	8708	4392		17112	1068		16633		0	2200	14360		0	52448		0	48472		1296	17936		2968	320		18
	2171			19876			23208			0			0			0			0		0				
19	2020			5840			2348			0			0			0			0		0				19
	12899	4392		42828	1068		42189		0	2200	14360		0	52448		0	48472		1296	17936		2968	320		
20																									20
	(63)			(64)			(65)			(66)			(67)			(68)			(69)			(70)			
21	188	27464		684	38948		5100	15700		5588	12152		1964	32640		0	41360		500	33736		6428	2656		21
	0			0			3296			80			0			0			0		1968				
22	0			0			0			0			0			0			0		0				22
	188	27464		684	38948		8396	15700		5668	12152		1964	32640		0	41360		500	33736		8396	2656		
23																									23
	(75)			(76)			(77)			(78)			(79)			(80)			(81)			(82)			
24	1240		0	2320	20312		2960	32060		0	45376		0	38340		0	40824		0	59188		0	11304		24
	0			860			288			0			0			0			0		0				
25	0			0			0			0			0			0			0		0				25
	1240		0	3180	20312		3248	32060		0	45376		0	38340		0	40824		0	59188		0	11304		
26																									26
				(88)			(89)			(90)			(91)			(92)			(93)			(94)			
27				6880		0	8960	1852		4200	16492		3524	20052		2512	24644		2868	7064		20	3820		27
				952			6640			2380			0			696			0		0		0		
28				0			1128			0			0			0			0		0		0		28
				7832		0	16728	1852		6580	16492		3524	20052		3208	24644		2868	7064		20	3820		
29																									29

00

(単位)
土 砂 土
単位
単位
単位
単位

ブロック土量図(4点法)

	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	
	(29)			(30)			(31)			(32)			(33)			(34)			(35)			(36)		
10	4275	352		10897	2369		5577	13665		0	44279		0	32340		79	120		65	7374		0	6185	10
	1054			9477			4098			0			0			0			0			0		
11	0			14079			3577			0			0			0			0			0		
	5329	352		34453	2369		13252	13665		0	44279		0	32340		79	120		65	7374		0	6185	11
12	(42)			(43)			(44)			(45)			(46)			(47)			(48)			(49)		
13	10300	0		13707	1466		5721	10223		14740	1291		13161	879		569	34204		0	63667		0	16707	13
	10278			11307			2888			20931			10976			0			0			0		
14	15152			11616			95			2290			1822			0			0			0		
	35730	0		36630	1466		8704	10223		37961	1291		25959	879		569	34204		0	63667		0	16707	14
15	(55)			(56)			(57)			(58)			(59)			(60)			(61)			(62)		
16	22880	0		20261	0		17844	0		16182	0		5317	5784		0	21679		0	14965		651	3886	16
	19541			18267			25567			33324			4456			0			0			0		
17	57399			31087			4799			3635			538			0			0			0		
	99820	0		69615	0		48210	0		53141	0		10311	5784		0	21679		0	14965		651	3886	17
18	(68)			(69)			(70)			(71)			(72)			(73)			(74)			(75)		
19	13198	0		6109	4166		10677	2385		14695	0		48	16975		0	59725		0	48154		1317	10366	19
	9784			3512			14397			16671			0			0			0			492		
20	14717			2006			2896			664			0			0			0			0		
	37699	0		11627	4166		27970	2385		32030	0		48	16975		0	59725		0	48154		1809	10366	20
21	(81)			(82)			(83)			(84)			(85)			(86)			(87)			(88)		
22	53	10097		0	27712		0	40695		1493	23833		2204	11065		0	30114		0	39214		431	33462	22
	0			0			0			1051			35			0			0			224		
23	0			0			0			0			0			0			0			0		
	53	10097		0	27712		0	40695		2544	23833		2239	11065		0	30114		0	39214		655	33462	23
24	(94)			(95)			(96)			(97)			(98)			(99)			(100)			(101)		
25	211	0		1200	28		2318	13111		2353	22967		0	47081		0	41014		0	46631		0	47379	25
	0			215			1068			1687			0			0			0			0		
26	0			0			269			265			0			0			0			0		
	211	0		1415	28		3655	13111		4305	22967		0	47081		0	41014		0	46631		0	47379	26
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

土

砂

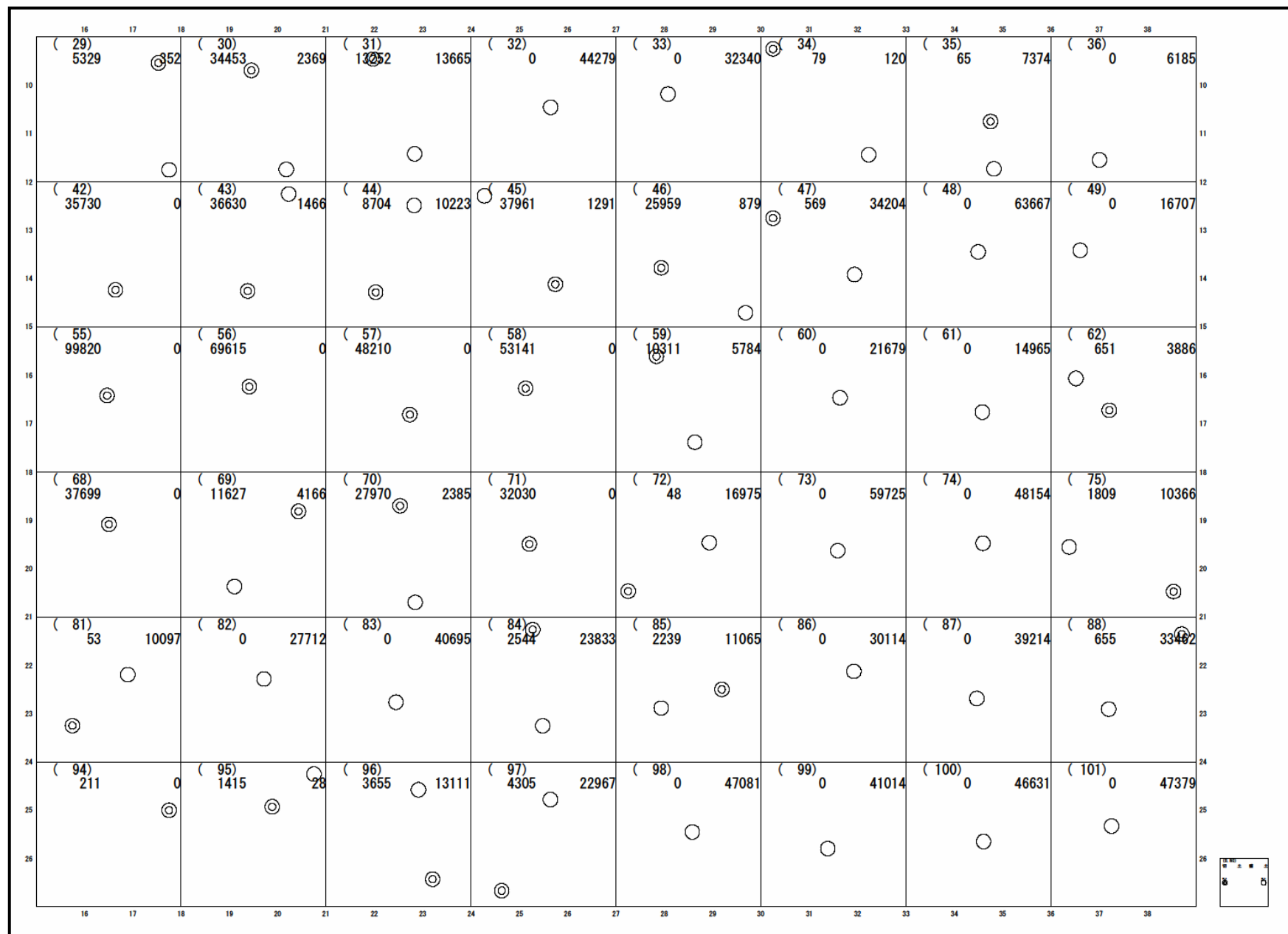
土

砂

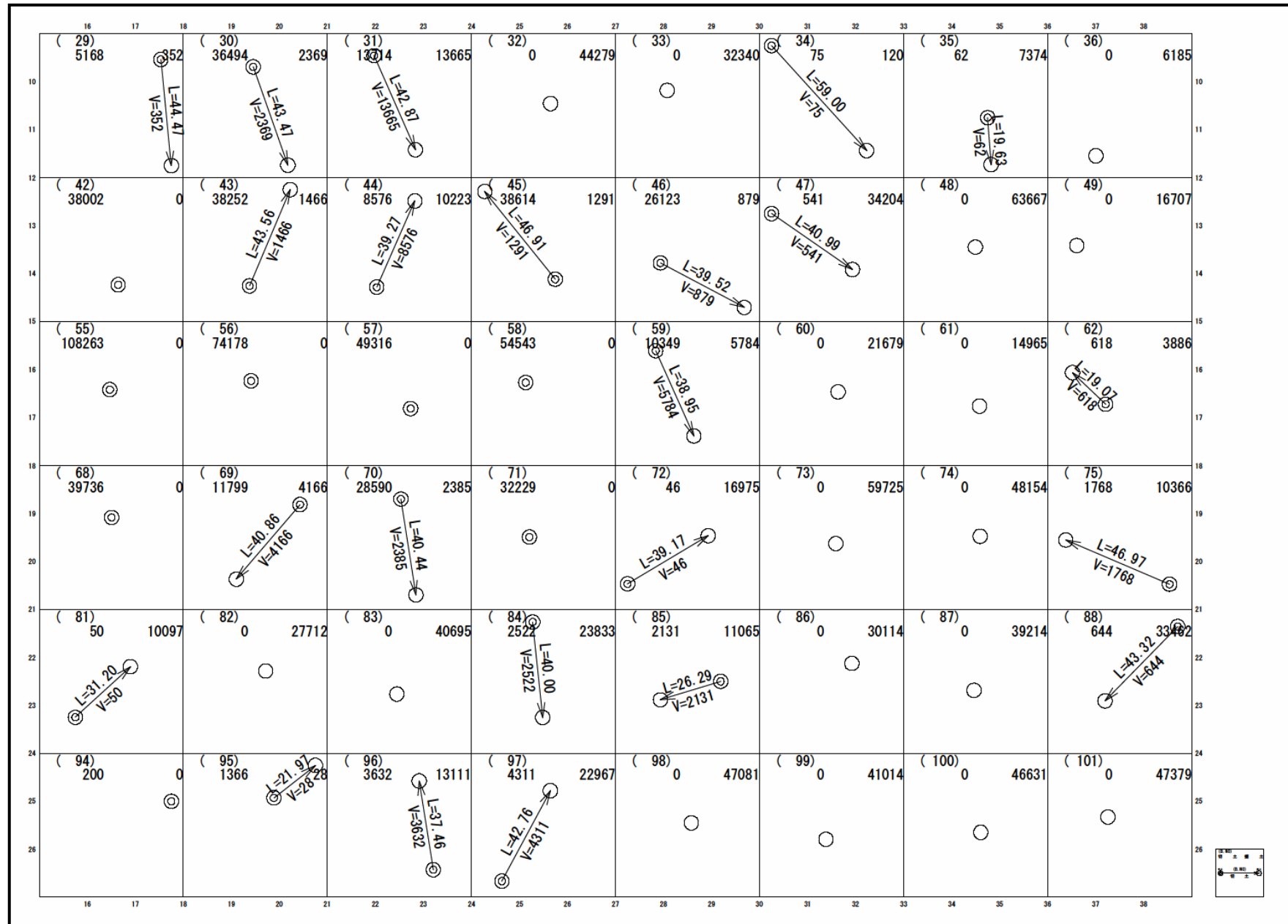
土

砂

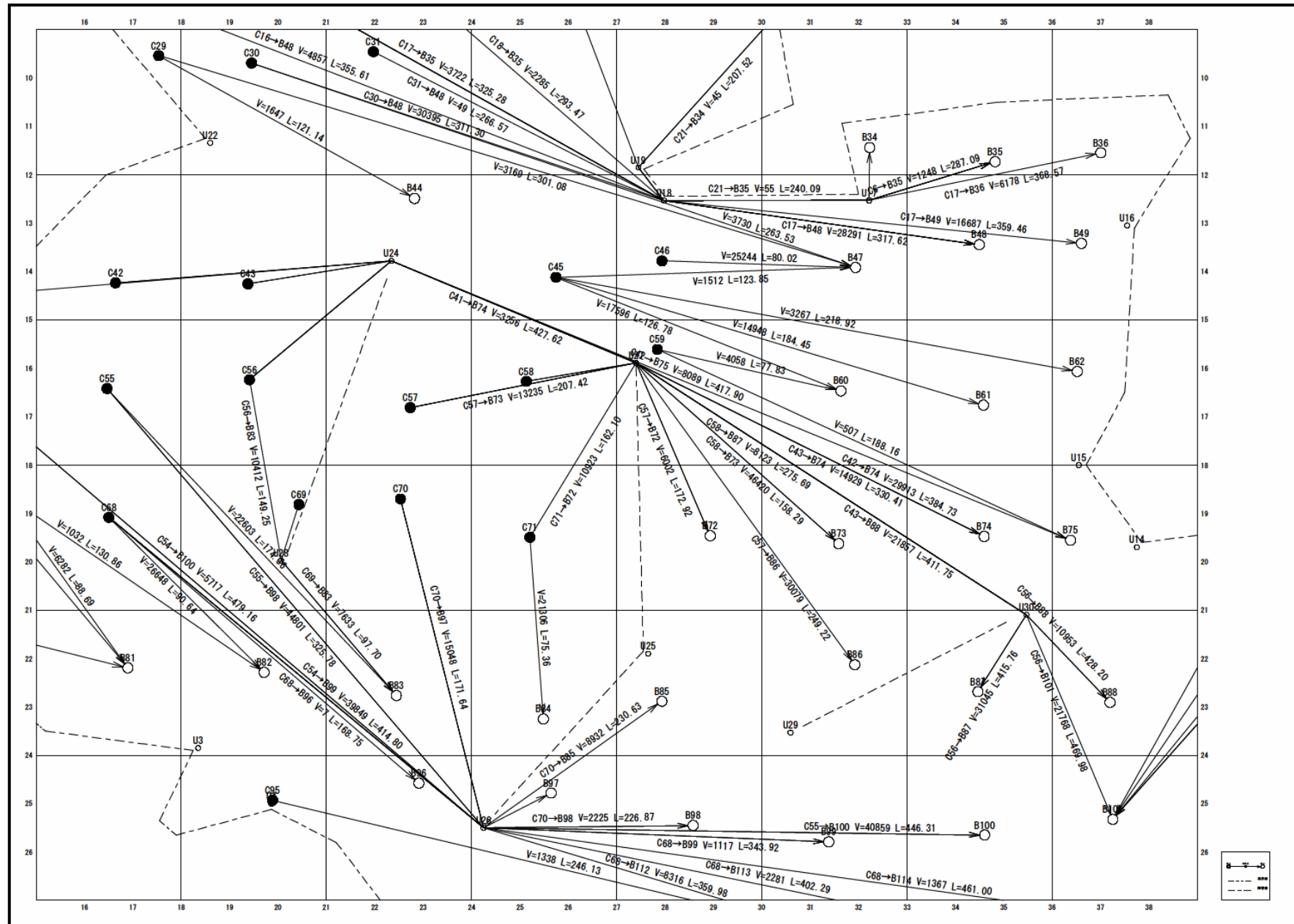
ブロック中心プロット図



ブロック内運土矢線図



ブロック間運土矢線図



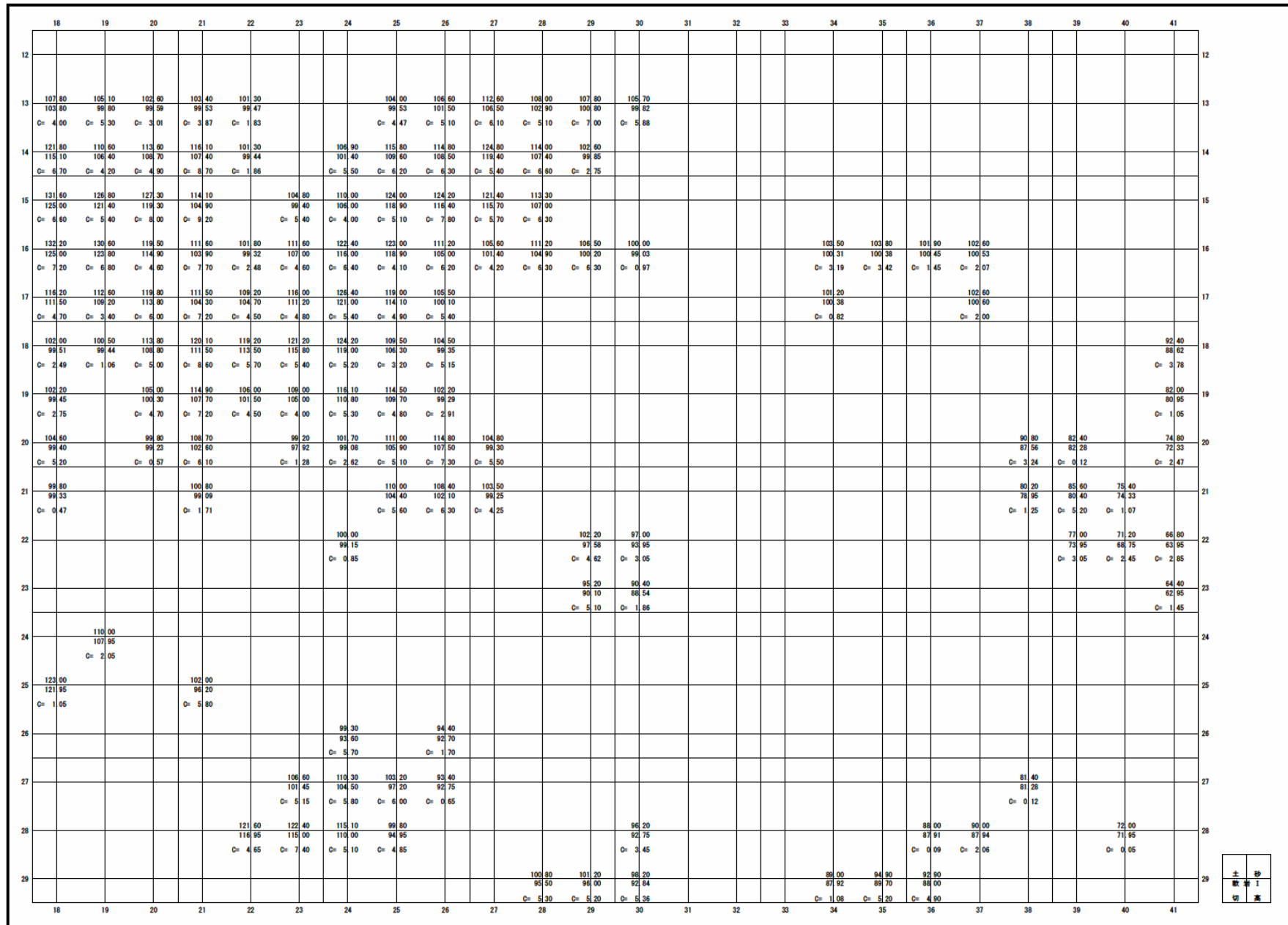
ブロック間運土一覧表

切土	盛土	運搬土量	運搬距離	仕 事 量
6	20	5	82.32	412
6	35	1308	287.09	375514
16	48	5045	355.61	1794052
17	35	3507	325.28	1140757
17	36	5821	368.57	2145446
17	48	26661	317.62	8468067
17	49	15725	359.46	5652508
18	35	1988	293.47	583418
21	34	47	207.52	9753
21	35	58	240.09	13925
29	44	1698	121.14	205696
29	47	3268	301.08	983930
30	47	3522	263.53	928153
30	48	28695	311.30	8932754
31	48	47	266.57	12528
41	74	3165	427.62	1353418
42	74	28124	384.73	10820147
42	75	7606	417.90	3178548
43	74	14295	330.41	4723211
43	88	20930	411.75	8617928
45	47	1487	123.85	184164
45	60	17298	126.78	2193041
45	61	14695	184.45	2710493
45	62	3211	218.92	702951

切土	盛土	運搬土量	運搬距離	仕 事 量
46	47	25086	80.02	2007381
53	81	3381	149.60	505798
54	99	38673	414.80	16041560
54	100	5548	479.16	2658379
55	83	20840	174.36	3633663
55	98	41307	325.78	13456994
55	100	37673	446.31	16813837
56	83	9771	149.25	1458322
56	87	29135	415.76	12113168
56	88	10279	428.20	4401467
56	101	20429	469.98	9601222
57	72	5867	172.92	1014521
57	73	12938	207.42	2683600
57	86	29404	249.22	7328064
58	73	45227	158.29	7158982
58	87	7914	275.69	2181810
59	60	4043	77.83	314667
59	75	505	188.16	95021
63	101	2034	173.46	352817
64	90	3	76.50	229
64	101	6819	196.30	1338569
67	81	6124	88.69	543137
67	82	1006	130.86	131645
68	82	25282	90.64	2291561

切土	盛土	運搬土量	運搬距離	仕 事 量
68	96	7	168.75	1182
68	99	1060	343.92	364555
68	112	7890	359.98	2840242
68	113	2164	402.29	870556
68	114	1297	461.00	597917
69	83	7522	97.70	734899
70	85	8738	230.63	2015246
70	97	14721	171.64	2526712
70	98	2177	226.87	493896
71	72	10855	162.10	1759595
71	84	21175	75.36	1595748
76	101	9036	144.09	1301998
77	101	5294	176.93	936668
77	102	7233	155.10	1121838
77	115	1479	189.51	280285
80	81	252	76.59	19301
89	101	2404	93.99	225952
95	112	1386	246.13	341136

切高図(1点法)－土砂



切高図(4点法)－全体

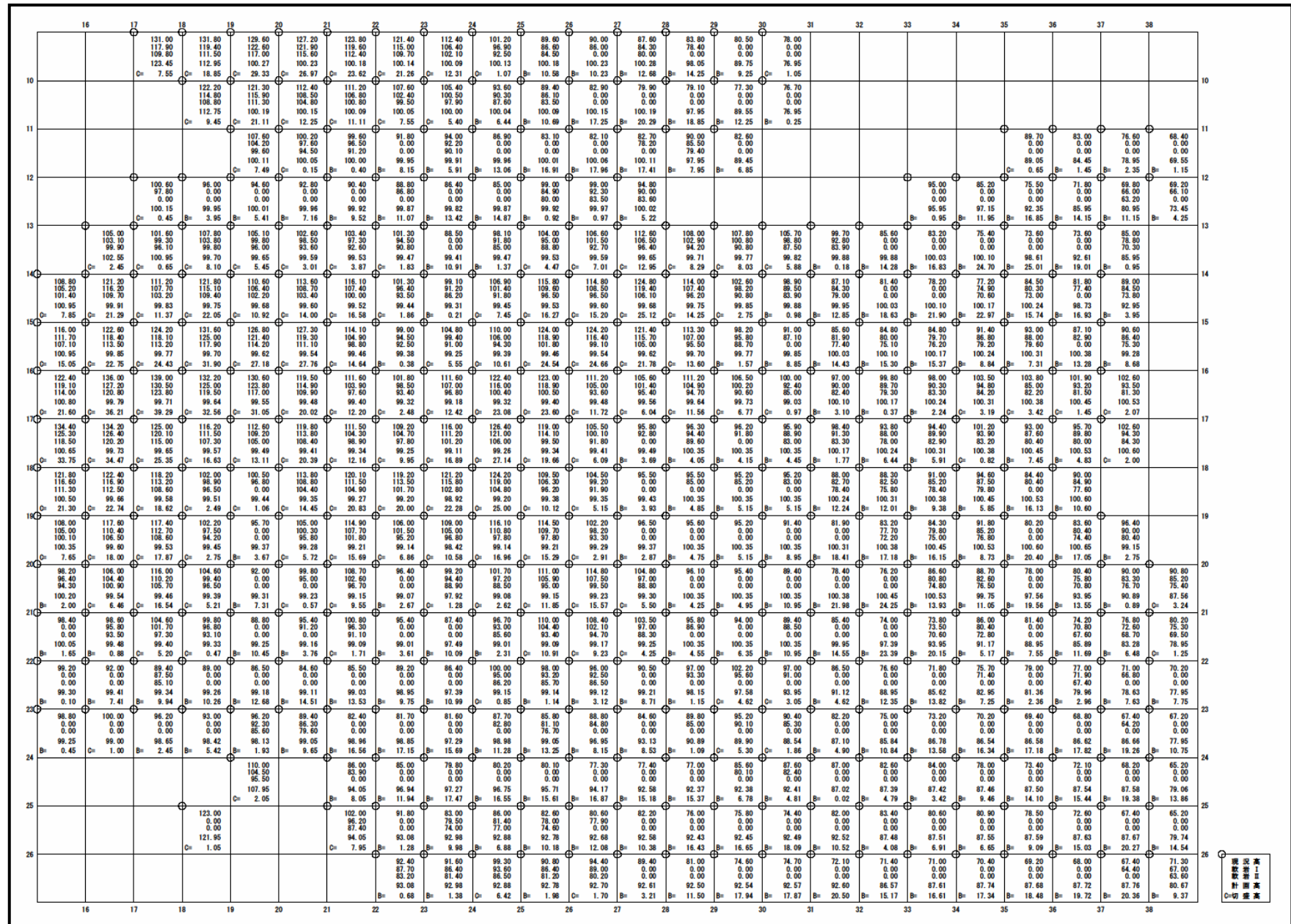
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	
10			122.20 C= 9.45	121.30 C= 21.11	112.40 C= 12.25	111.20 C= 11.11	107.60 C= 7.55	105.40 C= 5.40	93.60 B= 6.44	89.40 B= 10.69	82.90 B= 17.25	79.90 B= 20.29	79.10 B= 18.85	77.30 B= 12.25	76.70 B= 0.25									10
11				107.60 C= 7.49	100.20 C= 0.15	99.60 B= 0.40	91.80 B= 8.15	94.00 B= 5.91	86.90 B= 13.06	83.10 B= 16.91	82.10 B= 17.96	82.70 B= 17.41	90.00 B= 7.95	82.60 B= 6.85					89.70 C= 0.65	83.00 B= 1.45	76.60 B= 2.35	68.40 B= 1.15		11
12		100.60 C= 0.45	96.00 B= 3.95	94.60 B= 5.41	92.80 B= 7.16	90.40 B= 9.52	88.80 B= 11.07	86.40 B= 13.42	85.00 B= 14.87	99.00 B= 0.92	94.80 B= 0.97	100.02 B= 5.22					95.00 B= 0.95	85.20 B= 11.95	75.50 B= 16.85	71.80 B= 14.15	69.80 B= 11.15	69.20 B= 4.25		12
13	105.00 C= 2.45	101.60 C= 0.65	107.80 C= 8.10	105.10 C= 5.45	102.60 C= 3.01	103.40 C= 3.87	101.30 C= 1.83	88.50 B= 10.91	98.10 B= 1.37	104.00 C= 4.47	106.60 C= 7.01	112.60 C= 12.95	108.00 C= 8.29	107.80 C= 8.03	105.70 C= 5.88	99.70 B= 0.18	85.60 B= 14.28	83.20 B= 16.63	75.40 B= 24.70	73.60 B= 25.01	73.60 B= 19.01	85.00 B= 0.95		13
14	121.20 C= 21.29	111.20 C= 11.37	121.80 C= 22.05	110.60 C= 10.92	113.60 C= 14.00	116.10 C= 16.58	101.30 C= 1.86	99.10 B= 0.21	106.90 C= 7.45	115.80 C= 16.27	114.80 C= 15.20	124.80 C= 25.12	114.00 C= 14.25	102.60 C= 2.75	96.90 B= 0.98	87.10 B= 12.85	81.40 B= 18.63	76.20 B= 21.90	77.20 B= 22.97	84.50 B= 15.74	81.80 B= 16.93	89.00 B= 3.95		14
15	122.60 C= 22.75	124.20 C= 24.43	131.60 C= 31.90	126.80 C= 27.18	127.30 C= 27.76	114.10 C= 14.64	99.00 B= 0.38	104.80 C= 5.55	110.00 C= 10.61	124.00 C= 24.54	124.20 C= 24.66	121.40 C= 21.78	113.30 C= 13.60	98.20 B= 1.57	91.90 B= 8.85	85.60 B= 14.43	84.80 B= 15.30	84.80 B= 15.37	91.40 B= 8.84	93.00 B= 7.31	87.10 B= 13.28	90.60 B= 8.68		15
16	136.00 C= 36.21	139.00 C= 39.29	132.20 C= 32.56	130.60 C= 31.05	119.50 C= 20.02	111.60 C= 12.20	101.80 C= 2.48	111.60 C= 12.42	122.40 C= 23.08	123.00 C= 23.60	111.20 C= 11.72	105.60 C= 6.04	111.20 C= 11.56	106.50 C= 6.77	100.00 C= 0.97	97.00 B= 3.10	96.80 B= 0.37	96.00 B= 2.24	103.50 C= 3.19	103.80 C= 3.42	101.90 C= 1.45	102.60 C= 2.07		16
17	134.20 C= 34.47	125.00 C= 25.35	116.20 C= 16.83	112.60 C= 13.11	119.80 C= 20.39	111.50 C= 12.16	109.20 C= 9.95	116.00 C= 16.89	126.40 C= 27.14	119.00 C= 19.66	105.50 C= 6.09	95.80 B= 3.69	96.30 B= 4.05	96.20 B= 4.15	95.90 B= 4.45	96.40 B= 1.77	93.80 B= 6.44	94.40 B= 5.91	101.20 C= 0.82	93.00 B= 7.45	95.70 B= 4.83	102.60 C= 2.00		17
18	122.40 C= 22.74	118.20 C= 18.62	102.00 C= 2.49	100.50 C= 1.06	113.80 C= 14.45	120.10 C= 20.83	119.20 C= 20.00	121.20 C= 22.28	124.20 C= 25.00	109.50 C= 10.12	104.50 C= 5.15	95.50 B= 3.93	95.50 B= 4.85	95.20 B= 5.15	95.20 B= 5.15	88.00 B= 12.24	88.30 B= 12.01	91.00 B= 9.38	94.60 B= 5.85	84.40 B= 16.13	90.00 B= 10.80			18
19	117.60 C= 18.00	117.40 C= 17.87	102.20 C= 2.75	95.70 B= 3.67	105.00 C= 5.72	114.90 C= 15.69	106.00 C= 6.86	109.00 C= 10.58	116.10 C= 16.96	114.50 C= 15.29	102.20 C= 2.91	96.50 B= 2.87	95.60 B= 4.75	95.20 B= 5.15	91.40 B= 8.95	81.90 B= 18.41	83.20 B= 17.18	84.30 B= 16.15	91.80 B= 8.73	80.20 B= 20.40	83.60 B= 17.05	96.40 B= 2.75		19
20	106.00 C= 6.46	116.00 C= 16.54	104.60 C= 5.21	92.00 B= 7.31	99.80 C= 0.57	108.70 C= 9.55	96.40 B= 2.67	99.20 C= 1.28	101.70 C= 2.62	111.00 C= 11.85	114.80 C= 15.57	104.80 C= 5.50	96.10 B= 4.25	95.40 B= 4.95	89.40 B= 10.95	85.40 B= 21.98	78.40 B= 24.25	76.20 B= 13.93	86.60 B= 11.05	88.70 B= 19.56	78.00 B= 13.55	90.80 B= 0.89	90.80 C= 3.24	20
21	96.60 B= 0.88	104.60 C= 5.20	99.80 C= 0.47	88.80 B= 10.45	95.40 B= 3.76	100.80 C= 1.71	95.40 B= 3.61	87.40 B= 10.09	96.70 B= 2.31	110.00 C= 10.91	108.40 C= 9.23	103.50 C= 4.25	95.80 B= 4.55	94.00 B= 6.35	89.40 B= 10.95	85.40 B= 14.55	74.00 B= 23.39	72.80 B= 20.15	86.00 B= 5.17	81.40 B= 7.35	74.20 B= 11.69	68.20 B= 6.48	68.20 C= 1.25	21
22	92.00 B= 7.41	89.40 B= 9.94	89.00 B= 10.26	86.50 B= 12.68	84.60 B= 14.51	85.50 B= 13.53	89.20 B= 9.75	86.40 B= 10.99	100.00 C= 0.85	98.00 B= 1.14	96.00 B= 3.12	90.50 B= 6.71	97.00 B= 1.15	102.20 C= 4.62	97.00 C= 3.05	86.50 B= 4.62	76.60 B= 12.35	71.80 B= 13.62	75.70 B= 7.25	79.00 B= 2.36	77.00 B= 2.96	71.00 B= 7.63	70.20 B= 7.75	22
23	100.00 C= 1.00	96.20 B= 2.45	93.00 B= 5.42	96.20 B= 1.93	89.40 B= 9.65	82.40 B= 16.56	81.70 B= 17.15	81.60 B= 15.69	87.70 B= 11.28	85.80 B= 13.25	88.80 B= 8.15	84.60 B= 6.53	89.80 B= 1.09	95.20 C= 5.30	90.40 C= 1.86	82.20 B= 4.90	75.00 B= 10.84	73.20 B= 13.58	70.20 B= 16.34	69.40 B= 17.18	68.80 B= 17.82	67.40 B= 15.25	67.20 B= 10.75	23
24			110.00 C= 2.05		86.00 B= 8.05	85.00 B= 11.94	79.80 B= 17.47	80.20 B= 16.55	80.10 B= 15.61	77.30 B= 16.87	77.40 B= 15.18	77.00 B= 15.37	85.60 B= 6.78	87.60 B= 4.81	87.00 B= 0.02	82.60 B= 4.79	84.00 B= 3.42	78.00 B= 9.46	73.40 B= 14.10	72.10 B= 15.44	68.20 B= 19.38	65.20 B= 13.86		24
25			123.00 C= 1.05		102.00 C= 7.95	91.80 B= 1.28	83.00 B= 9.98	86.00 B= 6.88	82.60 B= 10.18	80.60 B= 12.08	82.20 B= 10.38	76.00 B= 16.43	75.80 B= 16.65	74.40 B= 18.09	82.00 B= 10.52	83.40 B= 4.08	80.60 B= 6.91	80.90 B= 6.65	78.50 B= 9.09	72.60 B= 15.03	67.40 B= 20.27	65.20 B= 14.54		25
26						92.40 B= 0.68	91.60 B= 1.38	99.30 C= 6.42	90.80 B= 1.96	89.40 C= 1.70	81.00 B= 3.21	81.00 B= 11.50	74.60 B= 17.94	74.70 B= 17.87	72.10 B= 20.50	71.40 B= 15.17	71.00 B= 16.61	70.40 B= 17.34	69.20 B= 18.48	68.00 B= 19.72	67.40 B= 20.36	71.30 B= 6.37		26

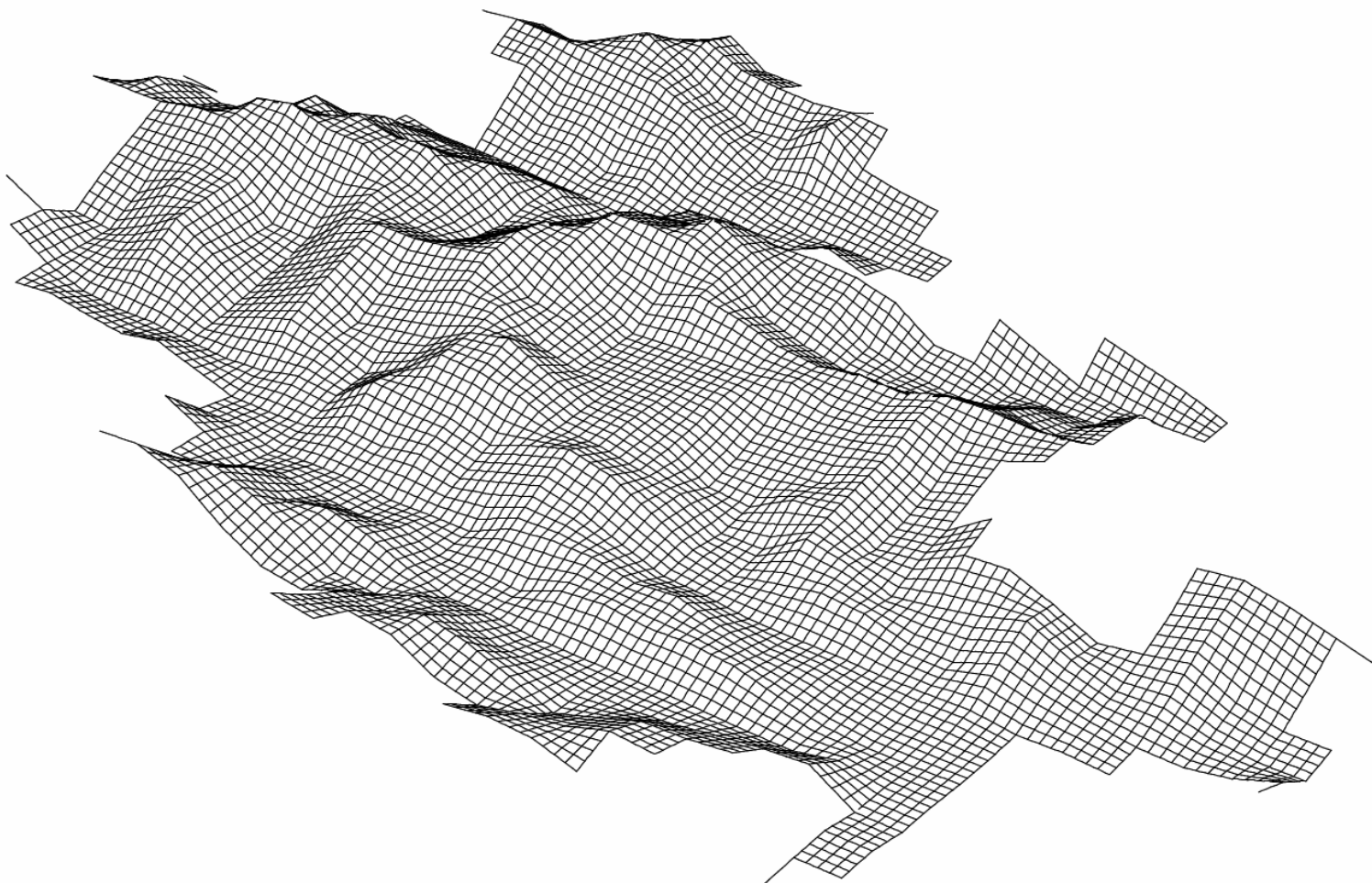
現況高

計画高

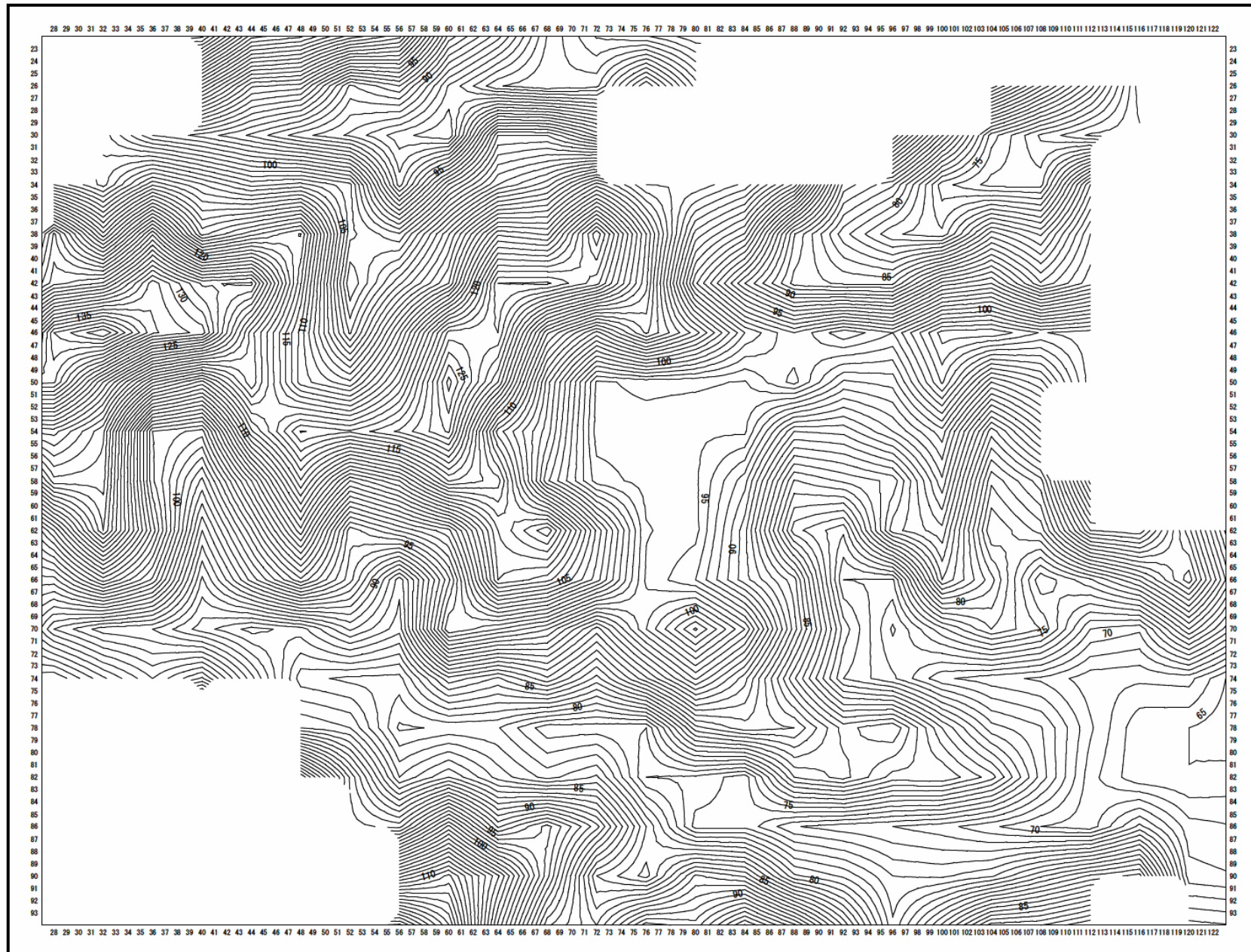
切差高

土量計算図

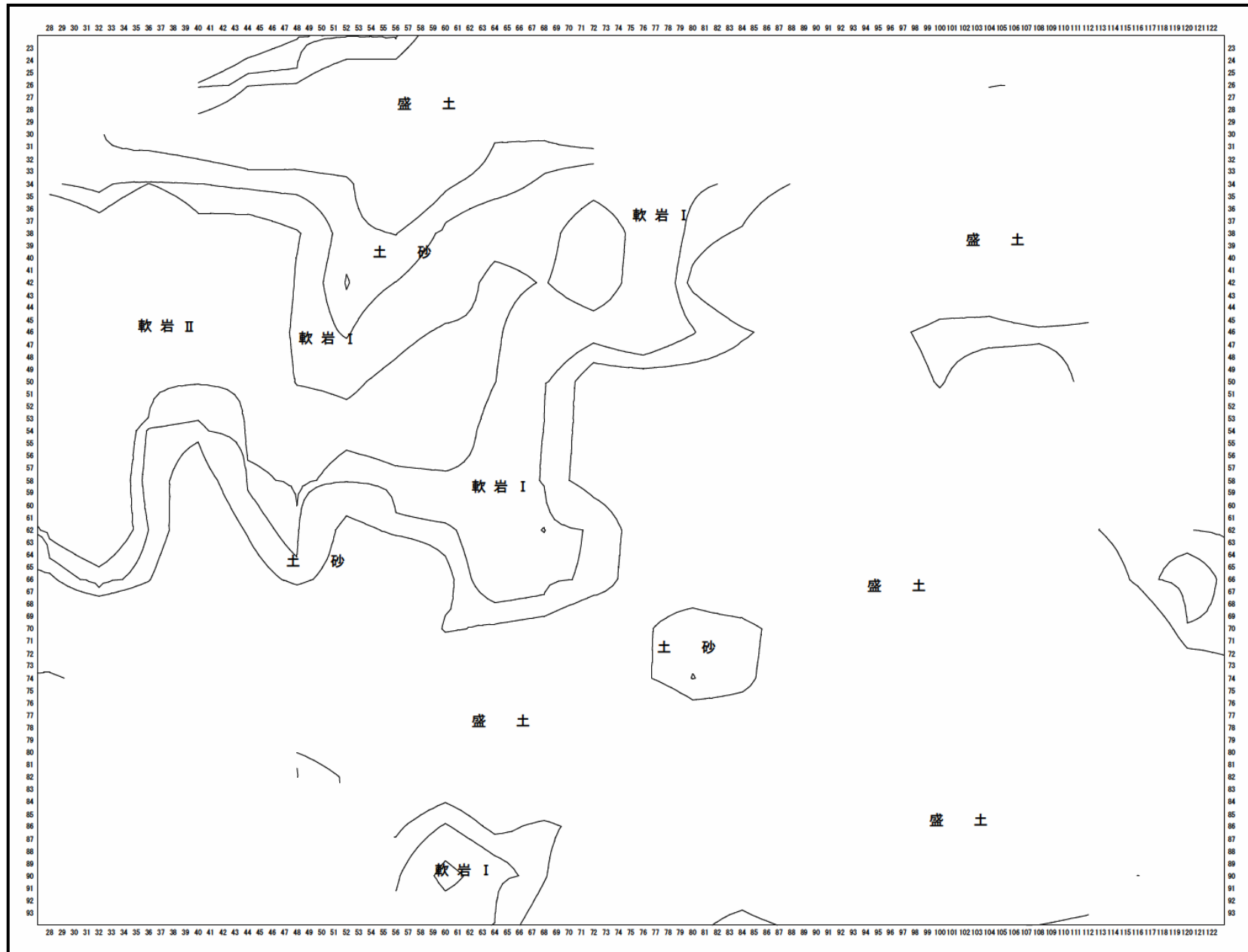




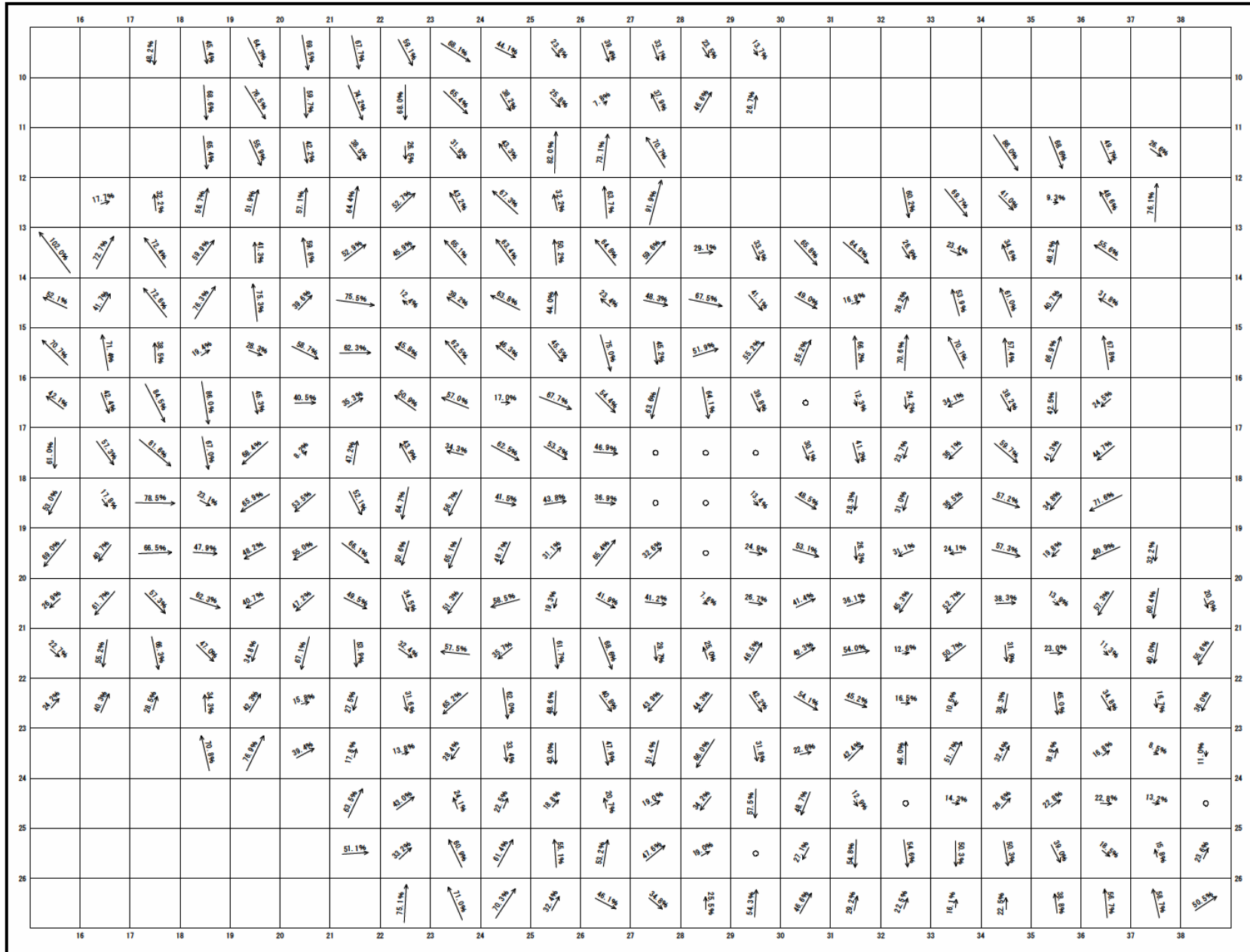
コンタ図



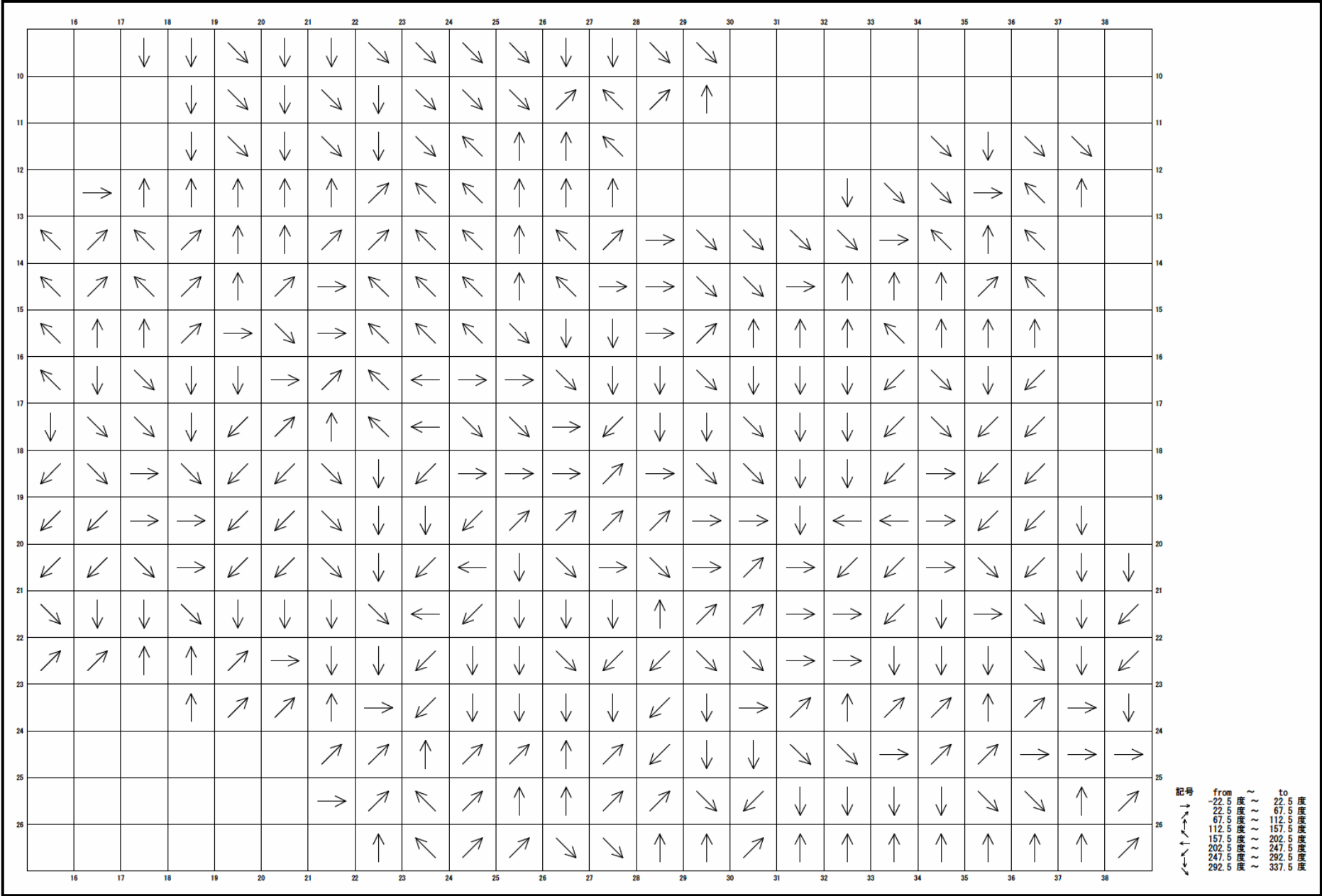
切盛分布图



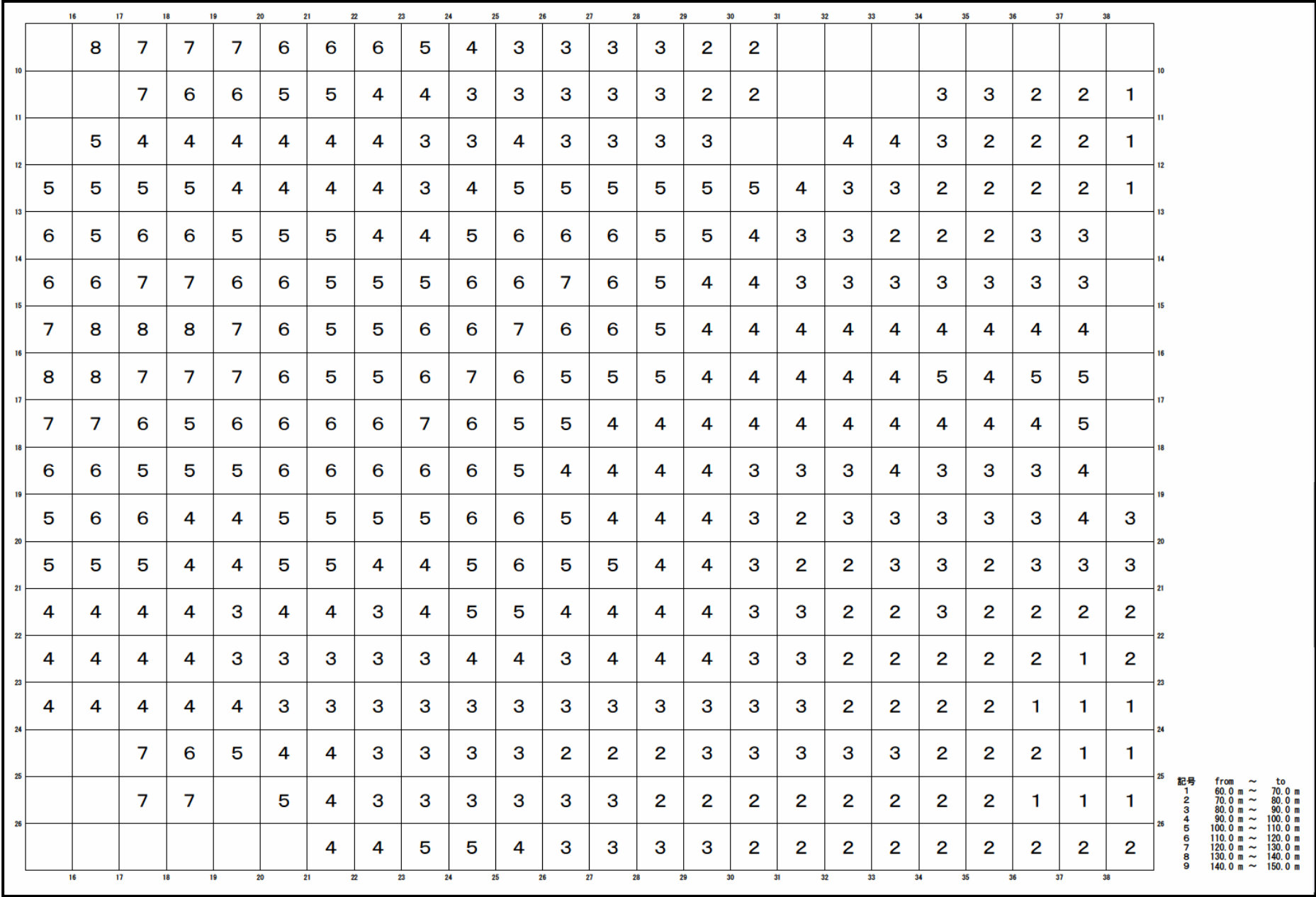
流水方向図(1)一%表示



流水方向図(2)



標高分布図



勾配分析図—%表示

