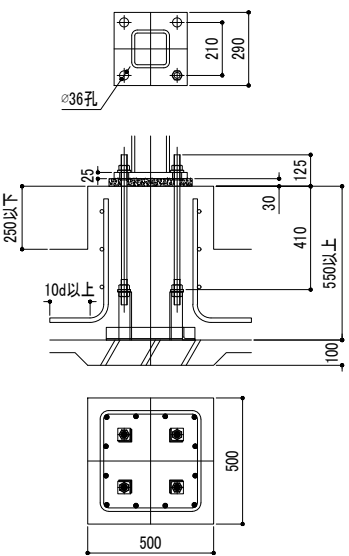
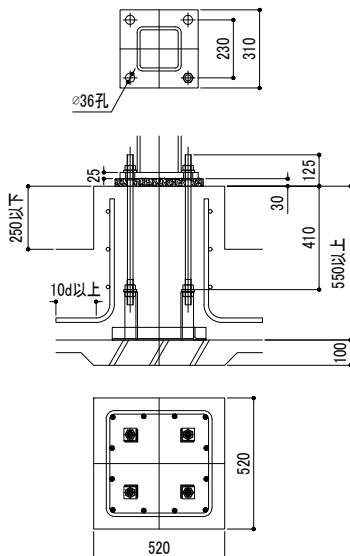
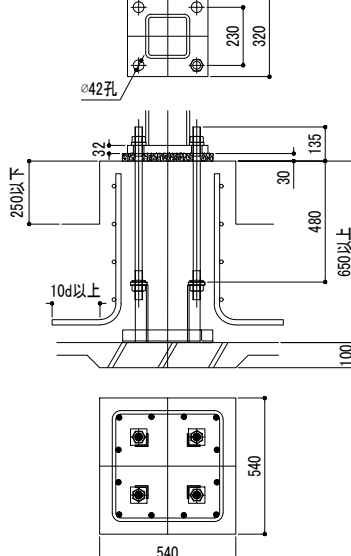
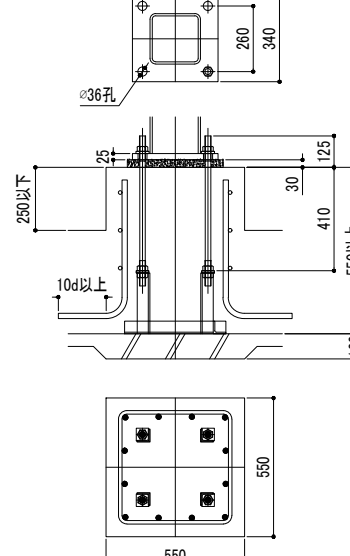
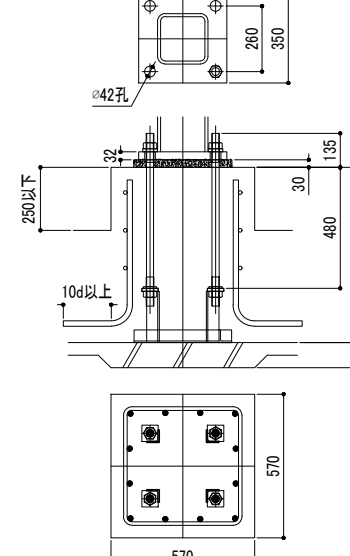
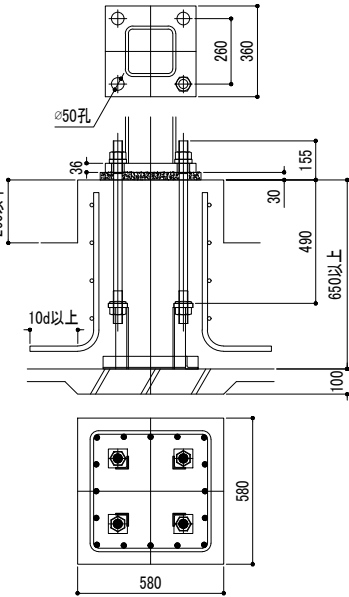
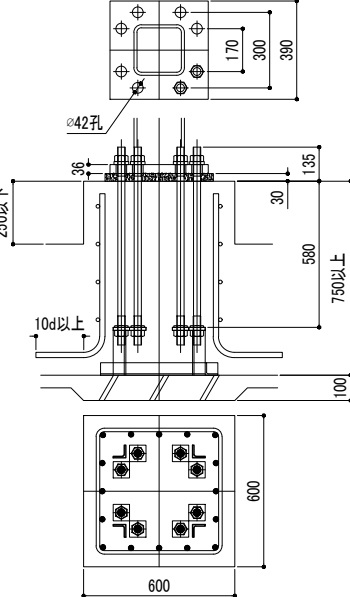
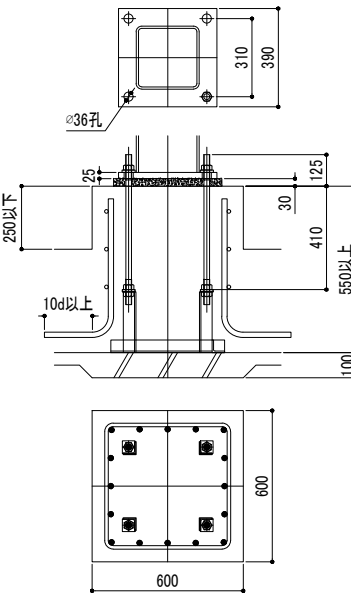
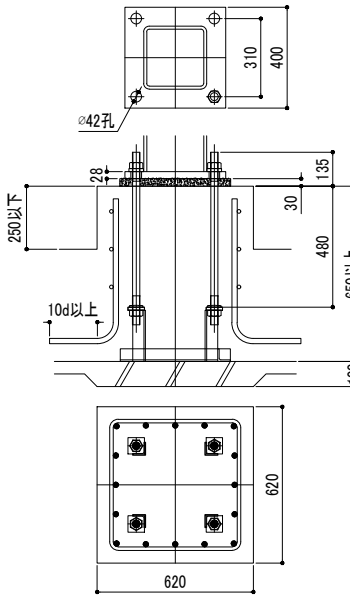
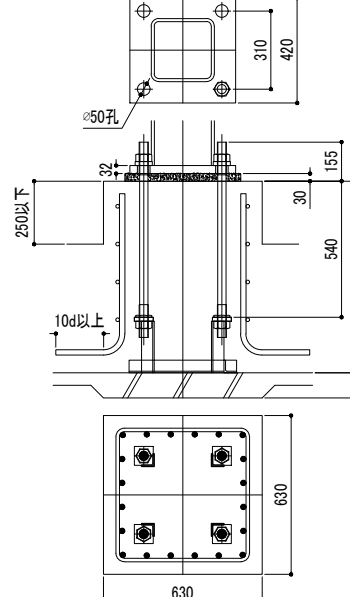
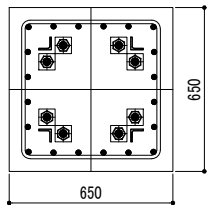
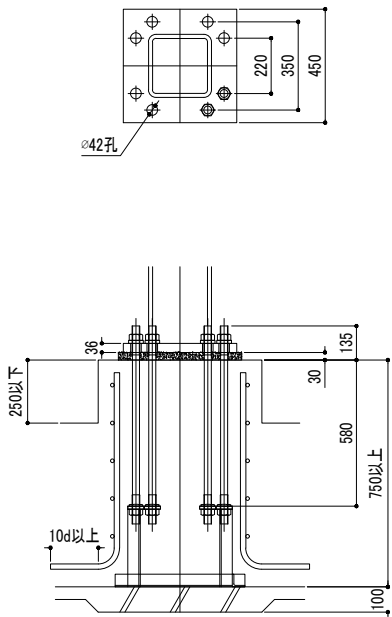
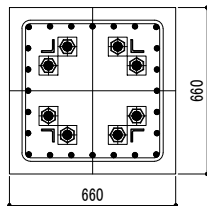
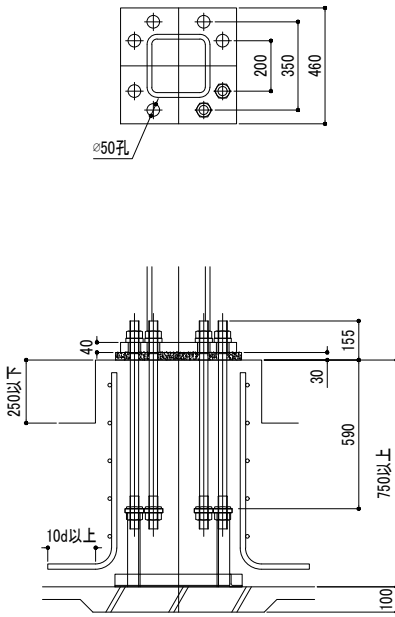


柱脚記号	SH151	柱脚記号	SH171	柱脚記号	SH172	柱脚記号	SH201	柱脚記号	SH202
柱寸法	□150×150	柱寸法	□175×175	柱寸法	□175×175	柱寸法	□200×200	柱寸法	□200×200
アンカーボルト	4-M24	アンカーボルト	4-M24	アンカーボルト	4-M30	アンカーボルト	4-M24	アンカーボルト	4-M30
ベースプレート	290×290×25	ベースプレート	310×310×25	ベースプレート	320×320×32	ベースプレート	340×340×25	ベースプレート	350×350×32
柱形断面	最小:500×500	柱形断面	最小:520×520	柱形断面	最小:540×540	柱形断面	最小:550×550	柱形断面	最小:570×570
	最大:530×530		最大:530×530		最大:620×620		最大:650×650		最大:650×650
最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>
柱主筋	12-D16 8-D19 8-D22	柱主筋	12-D16 8-D19 8-D22	柱主筋	12-D19 8-D22 8-D25	柱主筋	12-D19 12-D22 8-D25	柱主筋	12-D19 12-D22 12-D25
帯筋	D13@150	帯筋	D13@150	帯筋	D13@150	帯筋	D13@150	帯筋	D13@150
回転剛性	7,000kN・m/rad	回転剛性	10,000kN・m/rad	回転剛性	13,000kN・m/rad	回転剛性	12,000kN・m/rad	回転剛性	16,000kN・m/rad
									
※ 柱主筋は、12-D16の場合を示す。		※ 柱主筋は、12-D16の場合を示す。		※ 柱主筋は、12-D19の場合を示す。		※ 柱主筋は、12-D19の場合を示す。		※ 柱主筋は、12-D19の場合を示す。	
柱脚記号	SH203	柱脚記号	SH204	柱脚記号	SH251	柱脚記号	SH252	柱脚記号	SH253
柱寸法	□200×200	柱寸法	□200×200	柱寸法	□250×250	柱寸法	□250×250	柱寸法	□250×250
アンカーボルト	4-M36	アンカーボルト	8-M30	アンカーボルト	4-M24	アンカーボルト	4-M30	アンカーボルト	4-M36
ベースプレート	360×360×36	ベースプレート	390×390×36	ベースプレート	390×390×25	ベースプレート	400×400×28	ベースプレート	420×420×32
柱形断面	最小:580×580	柱形断面	最小:600×600	柱形断面	最小:600×600	柱形断面	最小:620×620	柱形断面	最小:630×630
	最大:750×750		最大:750×750		最大:750×750		最大:750×750		最大:840×840
最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>
柱主筋	16-D19 16-D22 12-D25	柱主筋	16-D19 12-D22 12-D25	柱主筋	16-D19 16-D22 12-D25	柱主筋	16-D19 16-D22 12-D25	柱主筋	20-D19 16-D22 16-D25
帯筋	D13@150	帯筋	D13@150	帯筋	D13@150	帯筋	D13@150	帯筋	D13@150
回転剛性	21,000kN・m/rad	回転剛性	24,000kN・m/rad	回転剛性	21,000kN・m/rad	回転剛性	24,000kN・m/rad	回転剛性	30,000kN・m/rad
									
※ 柱主筋は、16-D19の場合を示す。		※ 柱主筋は、16-D19の場合を示す。		※ 柱主筋は、16-D19の場合を示す。		※ 柱主筋は、16-D19の場合を示す。		※ 柱主筋は、20-D19の場合を示す。	

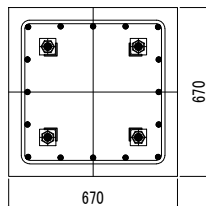
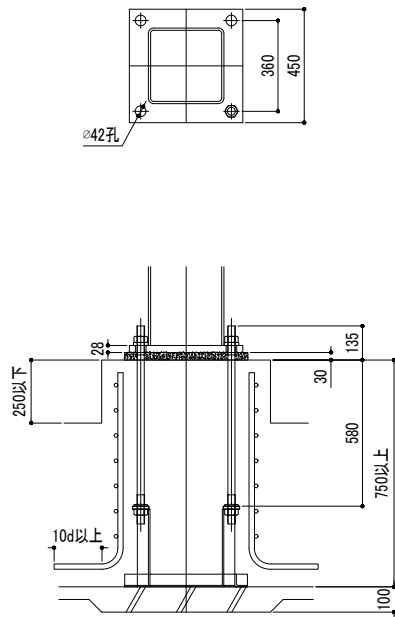
柱脚記号	SH254	柱脚記号	SH255	柱脚記号	SH301	柱脚記号	SH302	柱脚記号	SH303
柱寸法	□250×250	柱寸法	□250×250	柱寸法	□300×300	柱寸法	□300×300	柱寸法	□300×300
アンカーボルト	8-M30	アンカーボルト	8-M36	アンカーボルト	4-M30	アンカーボルト	4-M36	アンカーボルト	8-M30
ベースプレート	450×450×36	ベースプレート	460×460×40	ベースプレート	450×450×28	ベースプレート	460×460×32	ベースプレート	490×490×36
柱形断面	最小:650×650	柱形断面	最小:660×660	柱形断面	最小:670×670	柱形断面	最小:680×680	柱形断面	最小:700×700
	最大:840×840		最大:840×840		最大:750×750		最大:840×840		最大:840×840
最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>
柱主筋	20-D19 16-D22 16-D25	柱主筋	24-D19 20-D22 16-D25	柱主筋	16-D19 12-D22 12-D25	柱主筋	20-D19 16-D22 16-D25	柱主筋	20-D19 20-D22 16-D25
帯筋	D13@150	帯筋	D13@150	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100
回転剛性	39,000kN・m/rad	回転剛性	51,000kN・m/rad	回転剛性	31,000kN・m/rad	回転剛性	43,000kN・m/rad	回転剛性	55,000kN・m/rad



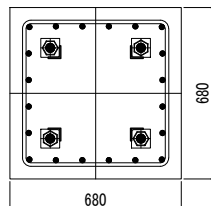
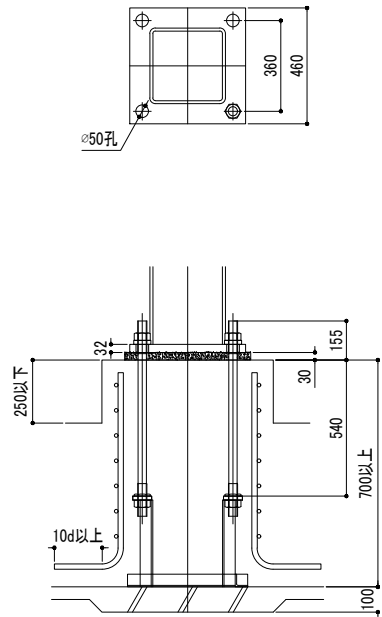
※ 柱主筋は、20-D19の場合を示す。



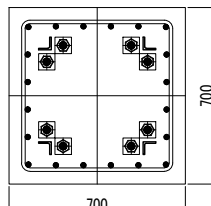
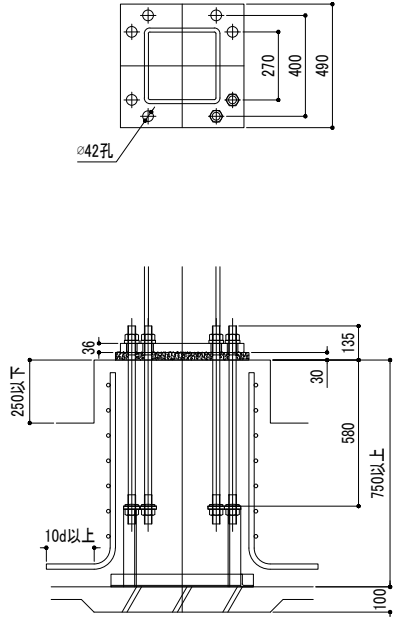
※ 柱主筋は、24-D19の場合を示す。



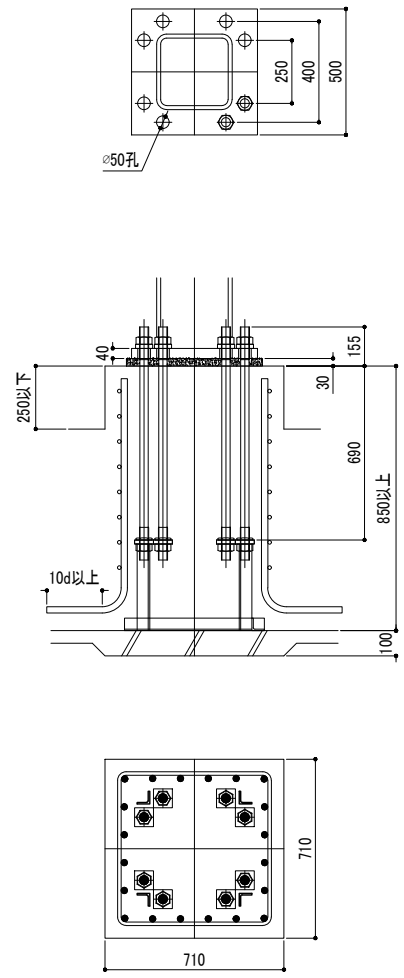
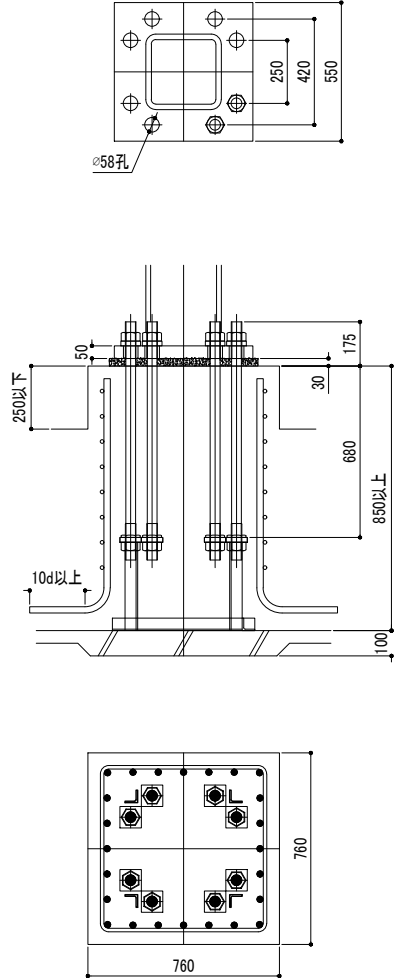
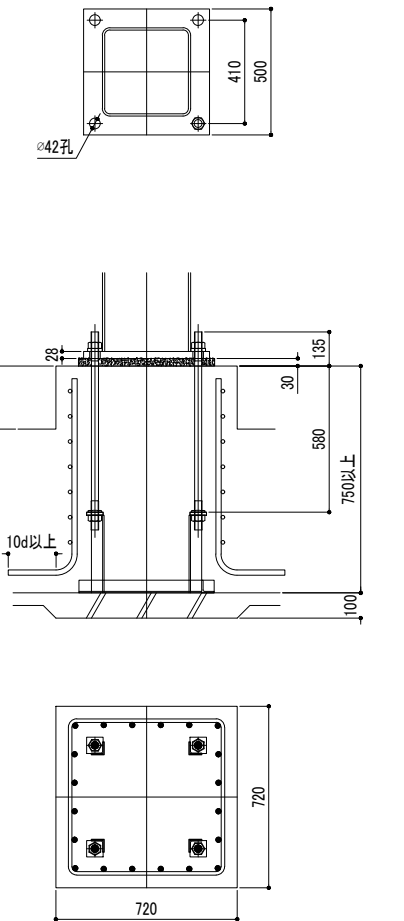
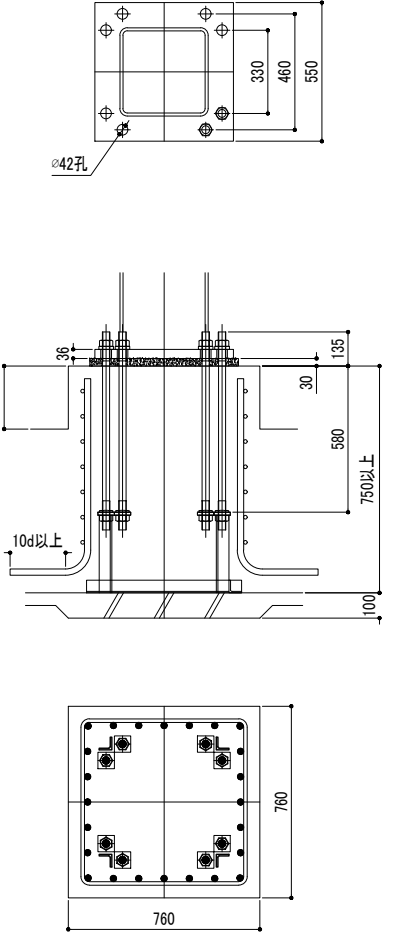
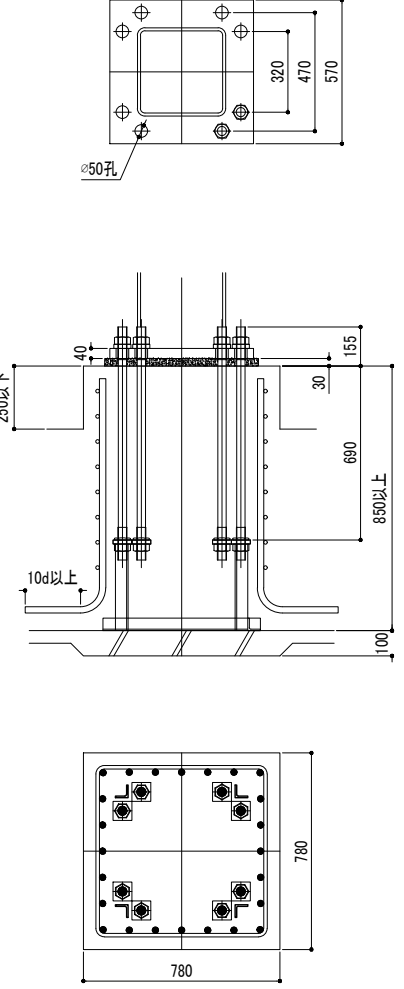
※ 柱主筋は、16-D19の場合を示す。



※ 柱主筋は、20-D19の場合を示す。



※ 柱主筋は、20-D19の場合を示す。

柱脚記号	SH304	柱脚記号	SH305 (SHU305)	柱脚記号	SH351	柱脚記号	SH352	柱脚記号	SH353
柱寸法	□300×300	柱寸法	□300×300	柱寸法	□350×350	柱寸法	□350×350	柱寸法	□350×350
アンカーボルト	8-M36	アンカーボルト	8-M42	アンカーボルト	4-M30	アンカーボルト	8-M30	アンカーボルト	8-M36
ベースプレート	500×500×40	ベースプレート	550×550×50	ベースプレート	500×500×28	ベースプレート	550×550×36	ベースプレート	570×570×40
柱形断面	最小:710×710	柱形断面	最小:760×760	柱形断面	最小:720×720	柱形断面	最小:760×760	柱形断面	最小:780×780
	最大:980×980		最大:1070×1070		最大:840×840		最大:1000×1000		最大:1070×1070
最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>
柱主筋	20-D22 16-D25	柱主筋	24-D22 20-D25	柱主筋	20-D19 16-D22 12-D25	柱主筋	28-D19 24-D22 20-D25	柱主筋	24-D22 20-D25
帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100
回転剛性	62,000kN・m/rad	回転剛性	94,000kN・m/rad	回転剛性	47,000kN・m/rad	回転剛性	74,000kN・m/rad	回転剛性	80,000kN・m/rad
									
※ 柱主筋は、20-D22の場合を示す。		※ 柱主筋は、24-D22の場合を示す。		※ 柱主筋は、20-D19の場合を示す。		※ 柱主筋は、24-D22の場合を示す。		※ 柱主筋は、24-D22の場合を示す。	

柱脚記号	SH354 (SHU354)	柱脚記号	SH355 (SHU355)	柱脚記号	SH356	柱脚記号	SH401	柱脚記号	SH402
柱寸法	□350×350	柱寸法	□350×350	柱寸法	□350×350	柱寸法	□400×400	柱寸法	□400×400
アンカーボルト	8-M42	アンカーボルト	8-M48	アンカーボルト	8-M48	アンカーボルト	4-M36	アンカーボルト	8-M30
ベースプレート	590×590×45	ベースプレート	630×630×55	ベースプレート	630×630×70	ベースプレート	570×570×32	ベースプレート	600×600×36
柱形断面	最小:810×810	柱形断面	最小:910×910	柱形断面	最小:910×910	柱形断面	最小:800×800	柱形断面	最小:810×810
	最大:1160×1160		最大:1240×1240		最大:1240×1240		最大:920×920		最大:1000×1000
最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>
柱主筋	28-D22 24-D25 20-D29	柱主筋	32-D22 28-D25 24-D29	柱主筋	32-D22 28-D25 24-D29	柱主筋	24-D19 20-D22 16-D25	柱主筋	28-D19 24-D22 24-D25
帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100
回転剛性	102,000kN・m/rad	回転剛性	136,000kN・m/rad	回転剛性	181,000kN・m/rad	回転剛性	68,000kN・m/rad	回転剛性	102,000kN・m/rad
※ 柱主筋は、24-D25の場合を示す。		※ 柱主筋は、28-D25の場合を示す。		※ 柱主筋は、28-D25の場合を示す。		※ 柱主筋は、20-D22の場合を示す。		※ 柱主筋は、24-D22の場合を示す。	

柱脚記号	SH403	柱脚記号	SH404 (SHU404)	柱脚記号	SH405 (SHU405)	柱脚記号	SH406 (SHU406)	柱脚記号	SH451
柱寸法	□400×400	柱寸法	□400×400	柱寸法	□400×400	柱寸法	□400×400	柱寸法	□450×450
アンカーボルト	8-M36	アンカーボルト	8-M42	アンカーボルト	8-M48	アンカーボルト	8-M48	アンカーボルト	4-M36
ベースプレート	620×620×40	ベースプレート	640×640×45	ベースプレート	680×680×55	ベースプレート	810×810×70	ベースプレート	620×620×32
柱形断面	最小:840×840	柱形断面	最小:860×860	柱形断面	最小:940×940	柱形断面	最小:1060×1060	柱形断面	最小:850×850
	最大:1120×1120		最大:1230×1230		最大:1260×1260		最大:1260×1260		最大:980×980
最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>
柱主筋	28-D22 20-D25 20-D29	柱主筋	32-D22 24-D25 20-D29	柱主筋	36-D22 28-D25 24-D29	柱主筋	36-D25 32-D29	柱主筋	28-D19 20-D22 16-D25
帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100
回転剛性	108,000kN・m/rad	回転剛性	121,000kN・m/rad	回転剛性	161,000kN・m/rad	回転剛性	217,000kN・m/rad	回転剛性	93,000kN・m/rad

※ 柱主筋は、20-D25の場合を示す。

※ 柱主筋は、24-D25の場合を示す。

※ 柱主筋は、28-D25の場合を示す。

※ 柱主筋は、36-D25の場合を示す。

※ 柱主筋は、20-D22の場合を示す。

柱脚記号	SH452	柱脚記号	SH453	柱脚記号	SH454（SHU454）	柱脚記号	SH455（SHU455）	柱脚記号	SH456
柱寸法	□450×450	柱寸法	□450×450	柱寸法	□450×450	柱寸法	□450×450	柱寸法	□450×450
アンカーボルト	8-M30	アンカーボルト	8-M36	アンカーボルト	8-M42	アンカーボルト	8-M48	アンカーボルト	12-M48
ベースプレート	650×650×36	ベースプレート	670×670×40	ベースプレート	690×690×45	ベースプレート	730×730×55	ベースプレート	730×730×80
柱形断面	最小：870×870	柱形断面	最小：890×890	柱形断面	最小：910×910	柱形断面	最小：960×960	柱形断面	最小：1020×1020
	最大：1110×1110		最大：1160×1160		最大：1240×1240		最大：1260×1260		最大：1260×1260
最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>
柱主筋	28-D22 24-D25 24-D29	柱主筋	28-D22 24-D25 20-D29	柱主筋	32-D22 28-D25 20-D29	柱主筋	32-D25 28-D29 24-D32	柱主筋	36-D25 32-D29 28-D32
帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100
回転剛性	136,000kN・m/rad	回転剛性	142,000kN・m/rad	回転剛性	159,000kN・m/rad	回転剛性	207,000kN・m/rad	回転剛性	410,000kN・m/rad

※ 柱主筋は、24-D25の場合を示す。

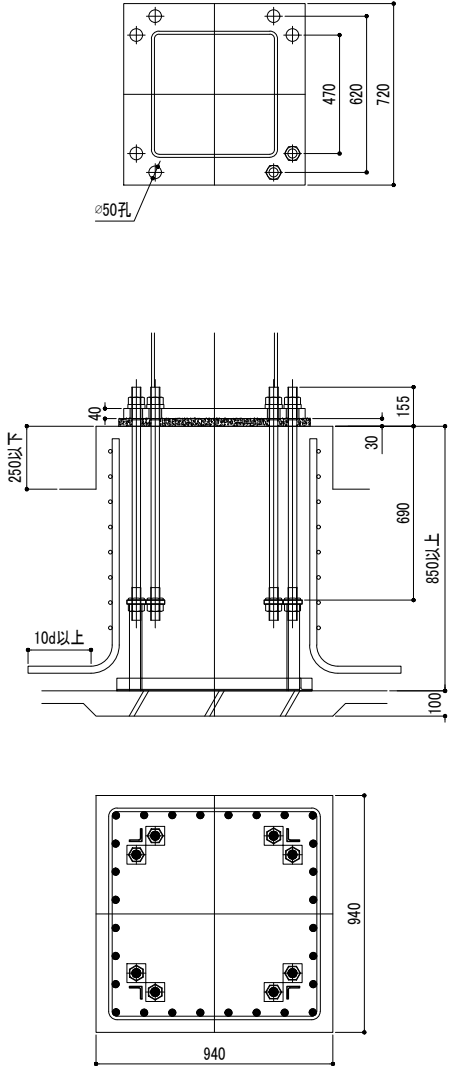
※ 柱主筋は、24-D25の場合を示す。

※ 柱主筋は、28-D25の場合を示す。

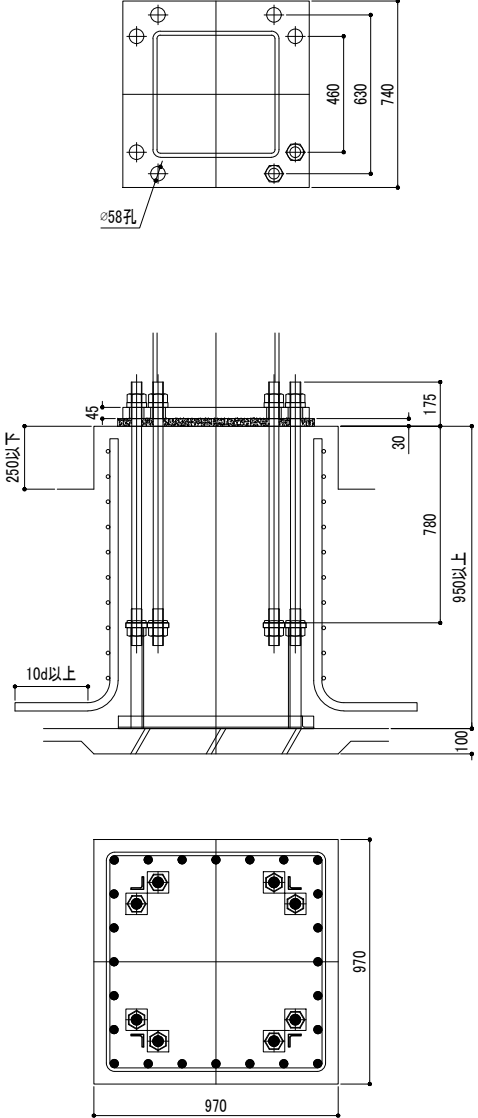
※ 柱主筋は、28-D29の場合を示す。

※ 柱主筋は、32-D29の場合を示す。

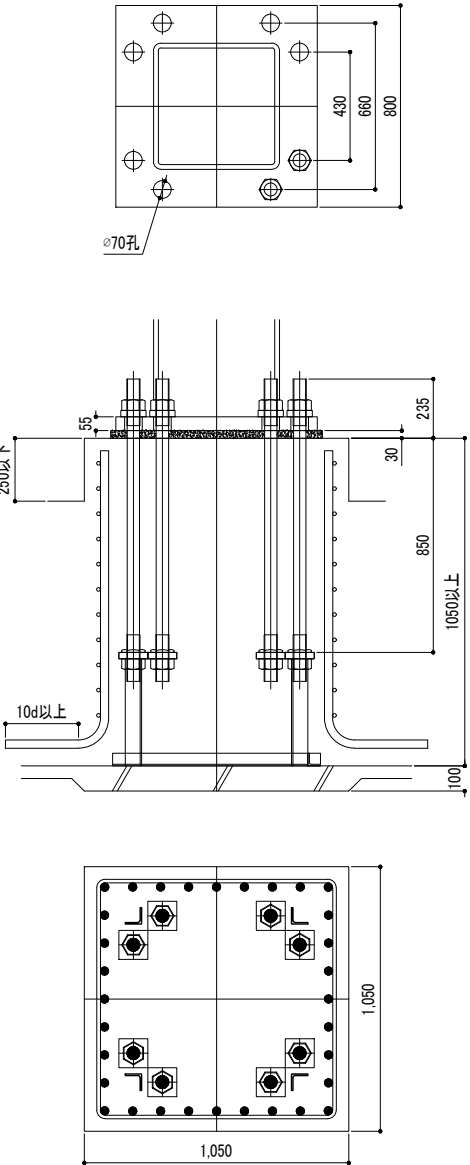
柱脚記号	SH501	柱脚記号	SH502 (SHU502)	柱脚記号	SH503 (SHU503)	柱脚記号	SH504 (SHU504)	柱脚記号	SH505 (SHU505)
柱寸法	□500×500	柱寸法	□500×500	柱寸法	□500×500	柱寸法	□500×500	柱寸法	□500×500
アンカーボルト	8-M36	アンカーボルト	8-M42	アンカーボルト	8-M52	アンカーボルト	8-M60	アンカーボルト	8-M60
ベースプレート	720×720×40	ベースプレート	740×740×45	ベースプレート	800×800×55	ベースプレート	870×870×65	ベースプレート	960×960×80
柱形断面	最小:940×940	柱形断面	最小:970×970	柱形断面	最小:1050×1050	柱形断面	最小:1140×1140	柱形断面	最小:1280×1280
	最大:1240×1240		最大:1260×1260		最大:1260×1260		最大:1260×1260		最大:1790×1790
最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>
柱主筋	32-D22 28-D25 24-D29	柱主筋	28-D25 24-D29 20-D32	柱主筋	40-D25 32-D29 28-D32	柱主筋	44-D25 36-D29 28-D32	柱主筋	52-D25 40-D29 36-D32
帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D16@100
回転剛性	187,000kN・m/rad	回転剛性	206,000kN・m/rad	回転剛性	263,000kN・m/rad	回転剛性	335,000kN・m/rad	回転剛性	376,000kN・m/rad



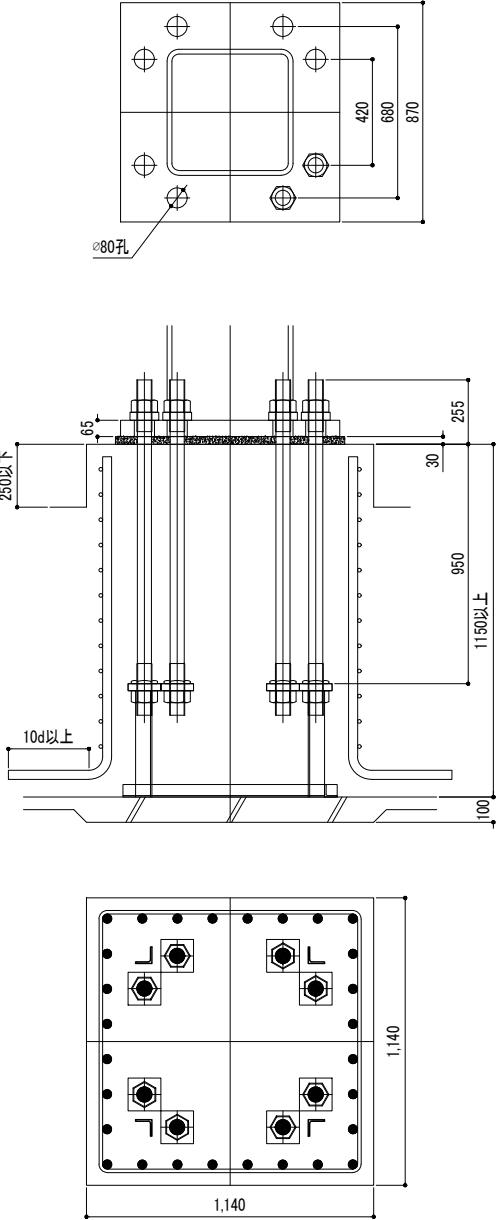
※ 柱主筋は、28-D25の場合を示す。



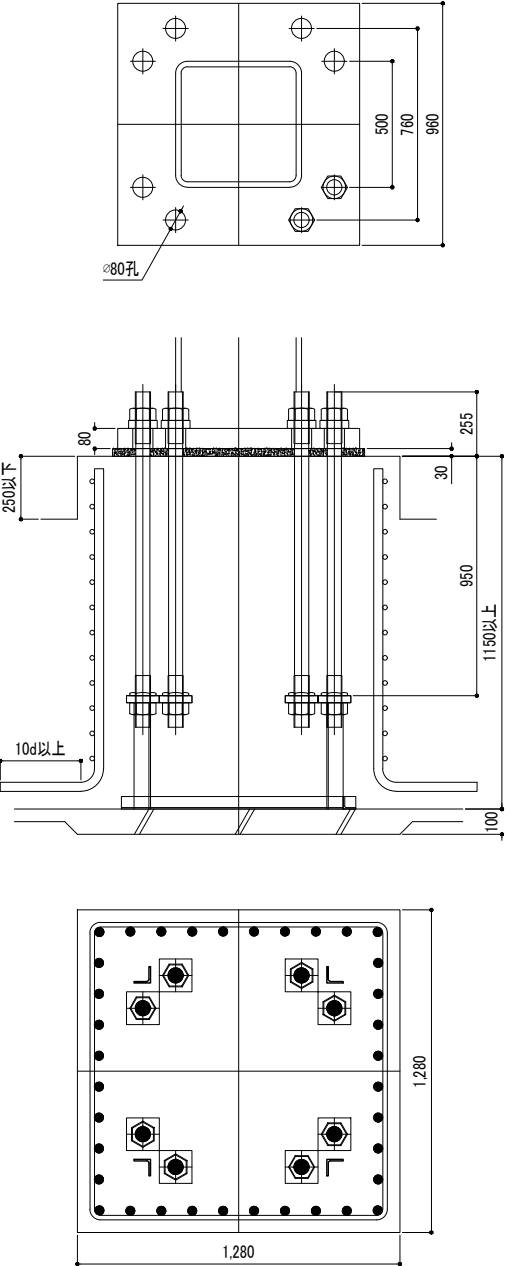
※ 柱主筋は、24-D29の場合を示す。



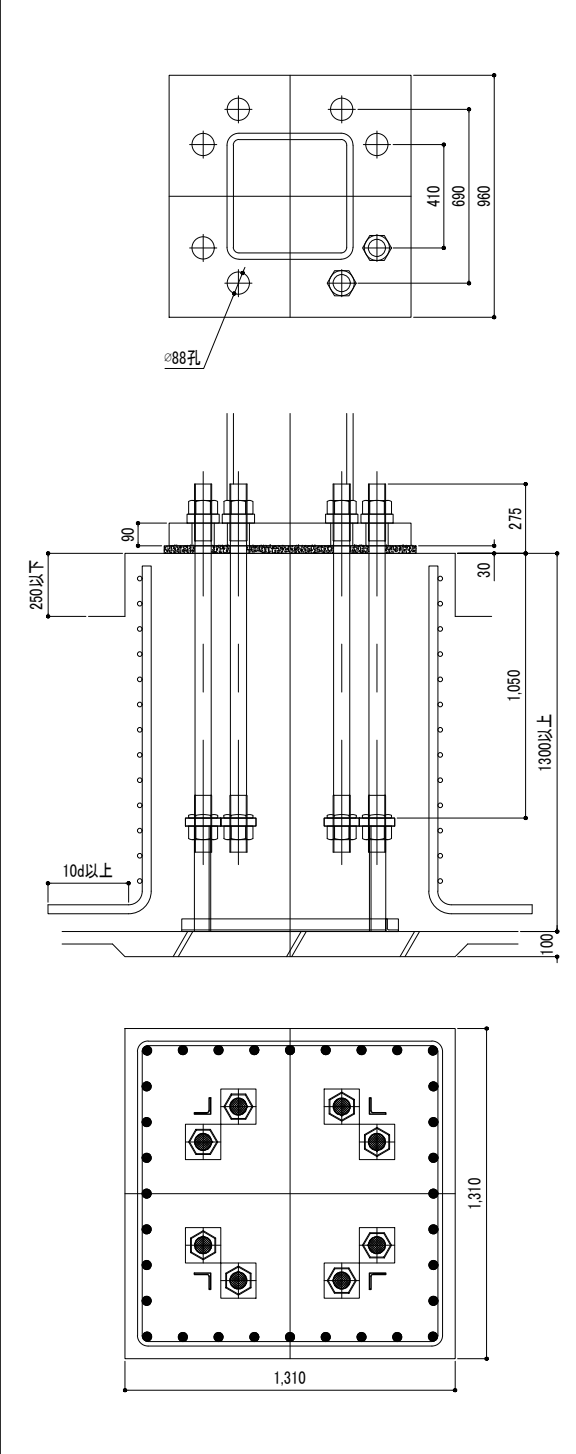
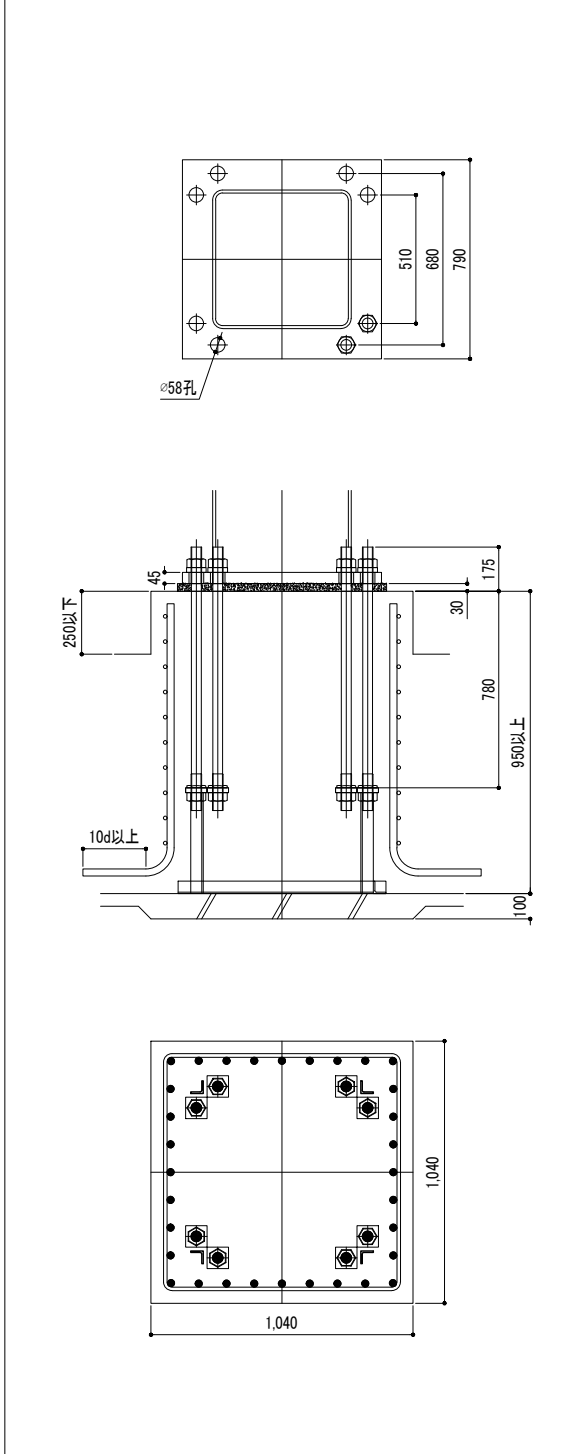
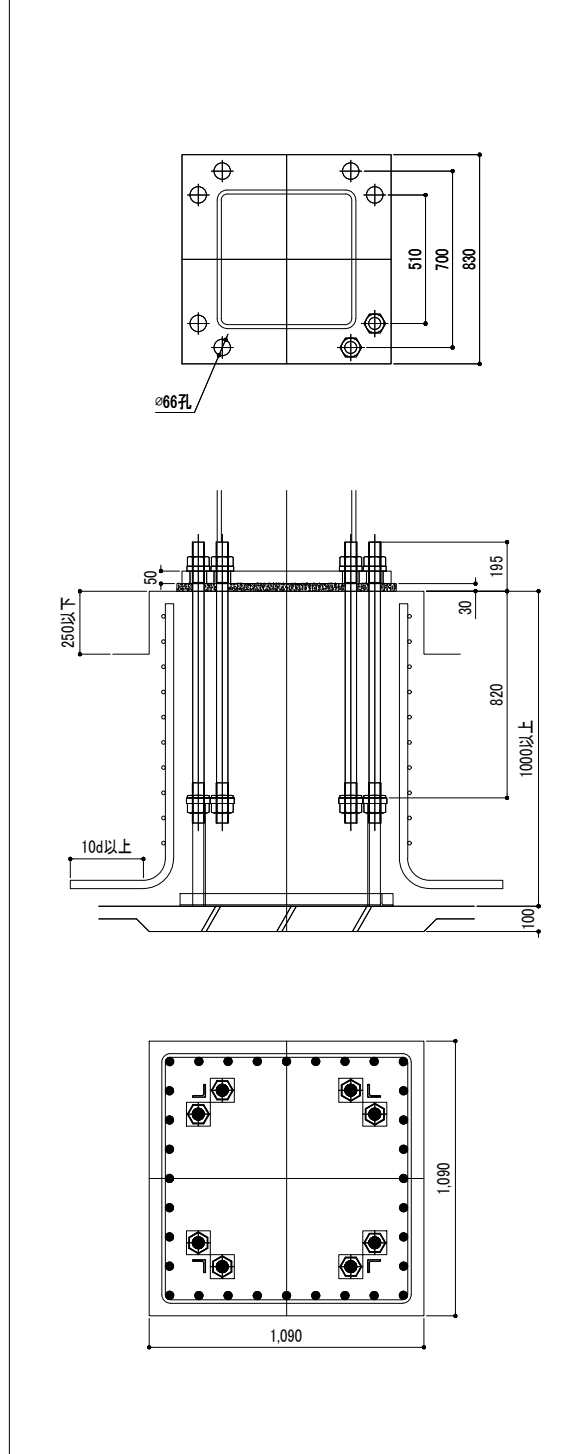
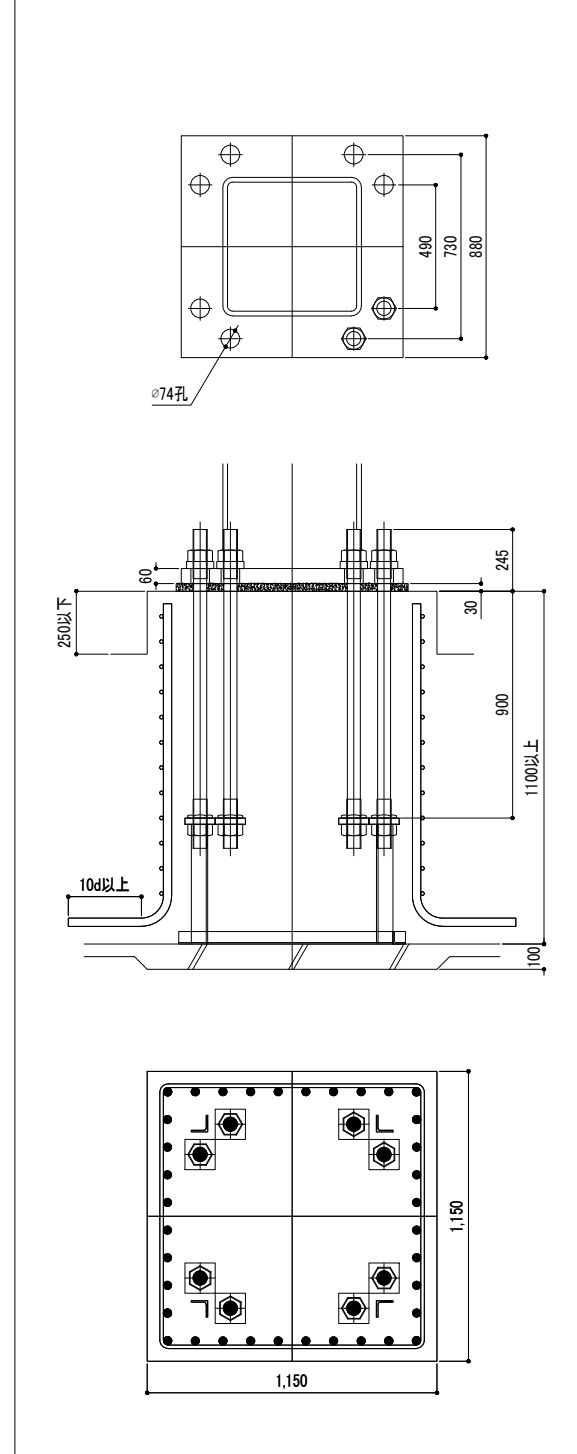
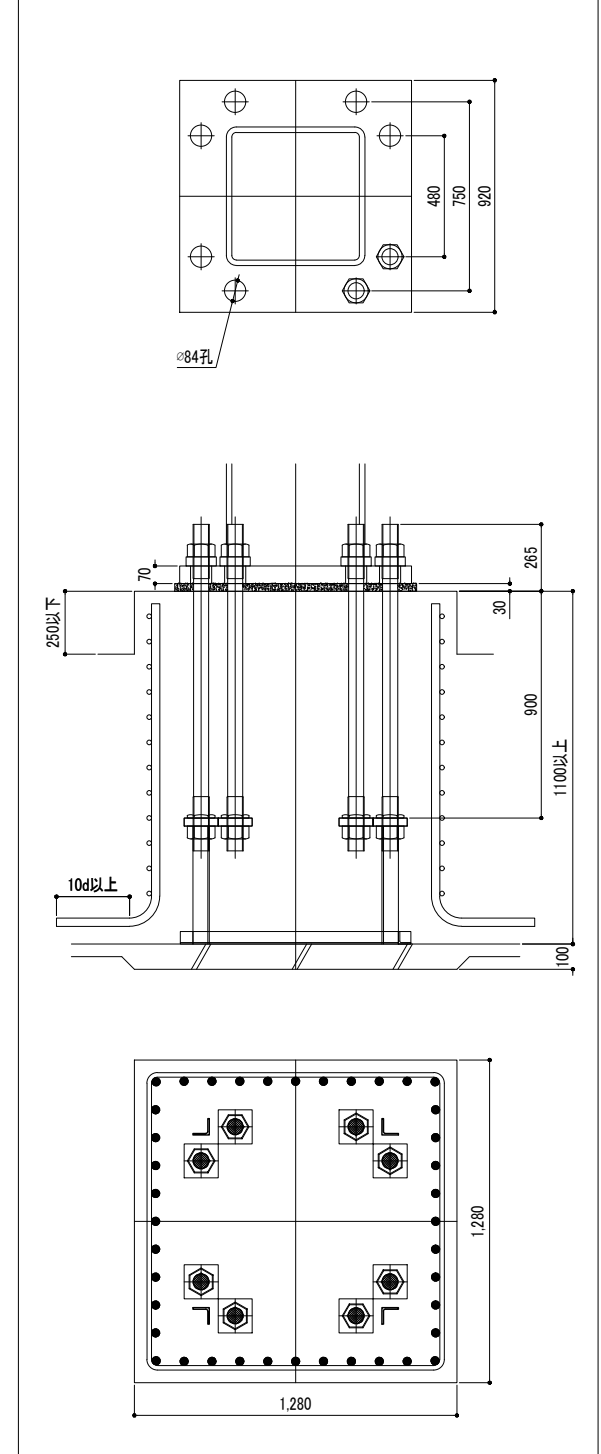
※ 柱主筋は、32-D29の場合を示す。



※ 柱主筋は、28-D32の場合を示す。



※ 柱主筋は、36-D32の場合を示す。

柱脚記号	SH506 (SHU506)	柱脚記号	SH551 (SHU551)	柱脚記号	SH552 (SHU552)	柱脚記号	SH553 (SHU553)	柱脚記号	SH554 (SHU554)
柱寸法	□500×500	柱寸法	□550×550	柱寸法	□550×550	柱寸法	□550×550	柱寸法	□550×550
アンカーボルト	8-M68	アンカーボルト	8-M42	アンカーボルト	8-M48	アンカーボルト	8-M56	アンカーボルト	8-M64
ベースプレート	960×960×90	ベースプレート	790×790×45	ベースプレート	830×830×50	ベースプレート	880×880×60	ベースプレート	920×920×70
柱形断面	最小:1310×1310	柱形断面	最小:1040×1040	柱形断面	最小:1090×1090	柱形断面	最小:1150×1150	柱形断面	最小:1280×1280
	最大:1730×1730		最大:1260×1260		最大:1260×1260		最大:1260×1260		最大:1740×1740
最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>
柱主筋	48-D25 40-D29 32-D32	柱主筋	40-D22 32-D25 28-D29	柱主筋	40-D25 32-D29 28-D32	柱主筋	36-D29 28-D32	柱主筋	48-D25 40-D29 36-D32
帯筋	D16@100	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D13@100	帯筋	D16@100
回転剛性	591,000kN・m/rad	回転剛性	264,000kN・m/rad	回転剛性	295,000kN・m/rad	回転剛性	341,000kN・m/rad	回転剛性	446,000kN・m/rad
									
※ 柱主筋は、32-D32の場合を示す。		※ 柱主筋は、32-D25の場合を示す。		※ 柱主筋は、32-D29の場合を示す。		※ 柱主筋は、36-D29の場合を示す。		※ 柱主筋は、40-D29の場合を示す。	



柱脚記号	SH555 (SHU555)	柱脚記号	SH556	柱脚記号	SH601 (SHU601)	柱脚記号	SH602 (SHU602)
柱寸法	□550×550	柱寸法	□550×550	柱寸法	□600×600	柱寸法	□600×600
アンカーボルト	8-M60	アンカーボルト	8-M68	アンカーボルト	8-M42	アンカーボルト	8-M52
ベースプレート	1010×1010×80	ベースプレート	980×980×90	ベースプレート	840×840×45	ベースプレート	900×900×55
柱形断面	最小:1360×1360	柱形断面	最小:1350×1350	柱形断面	最小:1100×1100	柱形断面	最小:1180×1180
	最大:1790×1790		最大:1740×1740		最大:1240×1240		最大:1780×1780
最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	21N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>
柱主筋	52-D25 40-D29 36-D32	柱主筋	52-D25 44-D29 36-D32	柱主筋	36-D25 28-D29 24-D32	柱主筋	40-D29 32-D32
帯筋	D16@100	帯筋	D16@100	帯筋	D13@100	帯筋	D16@100
回転剛性	451,000kN・m/rad	回転剛性	727,000kN・m/rad	回転剛性	365,000kN・m/rad	回転剛性	438,000kN・m/rad

※ 柱主筋は、40-D29の場合を示す。

※ 柱主筋は、36-D32の場合を示す。

※ 柱主筋は、28-D29の場合を示す。

※ 柱主筋は、32-D32の場合を示す。

柱脚記号	SH603 (SHU603)	柱脚記号	SH604 (SHU604)	柱脚記号	SH605 (SHU605)	柱脚記号	SH606
柱寸法	□600×600	柱寸法	□600×600	柱寸法	□600×600	柱寸法	□600×600
アンカーボルト	8-M60	アンカーボルト	8-M68	アンカーボルト	8-M68	アンカーボルト	8-M72
ベースプレート	940×940×65	ベースプレート	970×970×70	ベースプレート	1060×1060×85	ベースプレート	1060×1060×95
柱形断面	最小:1230×1230	柱形断面	最小:1330×1330	柱形断面	最小:1460×1460	柱形断面	最小:1460×1460
	最大:1790×1790		最大:1870×1870		最大:1960×1960		最大:1960×1960
最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>
柱主筋	40-D29 36-D32	柱主筋	44-D29 36-D32	柱主筋	52-D29 44-D32	柱主筋	52-D29 44-D32
帯筋	D16@100	帯筋	D16@100	帯筋	D16@100	帯筋	D16@100
回転剛性	555,000kN・m/rad	回転剛性	614,000kN・m/rad	回転剛性	717,000kN・m/rad	回転剛性	1,007,000kN・m/rad

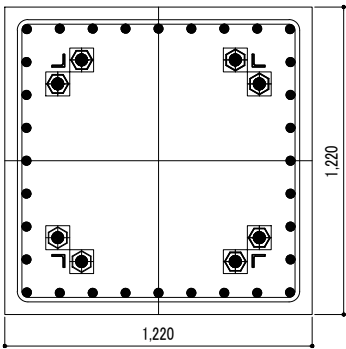
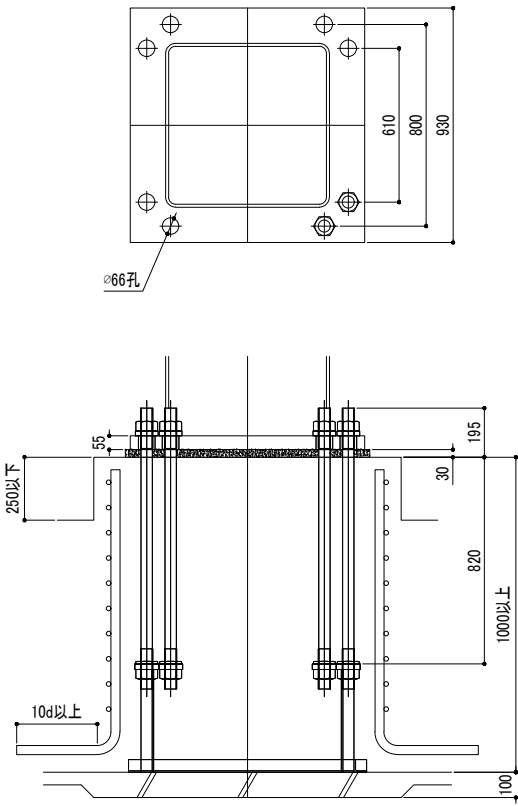
※ 柱主筋は、36-D32の場合を示す。

※ 柱主筋は、36-D32の場合を示す。

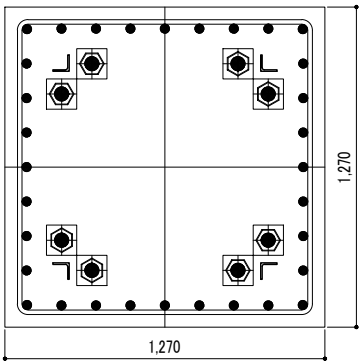
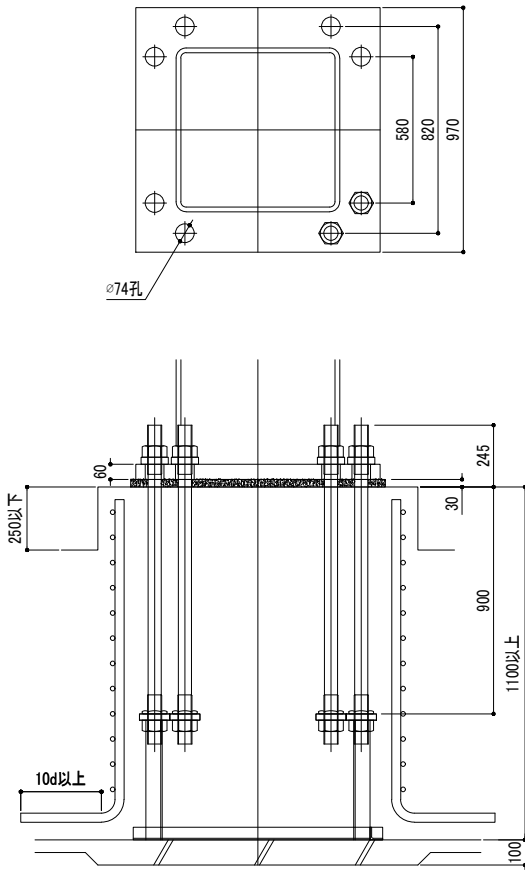
※ 柱主筋は、44-D32の場合を示す。

※ 柱主筋は、44-D32の場合を示す。

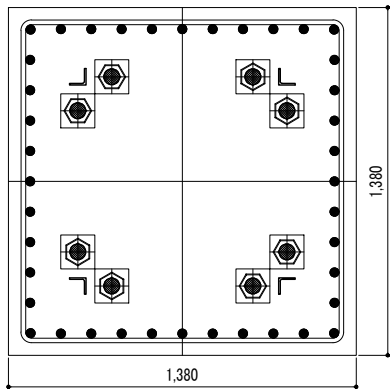
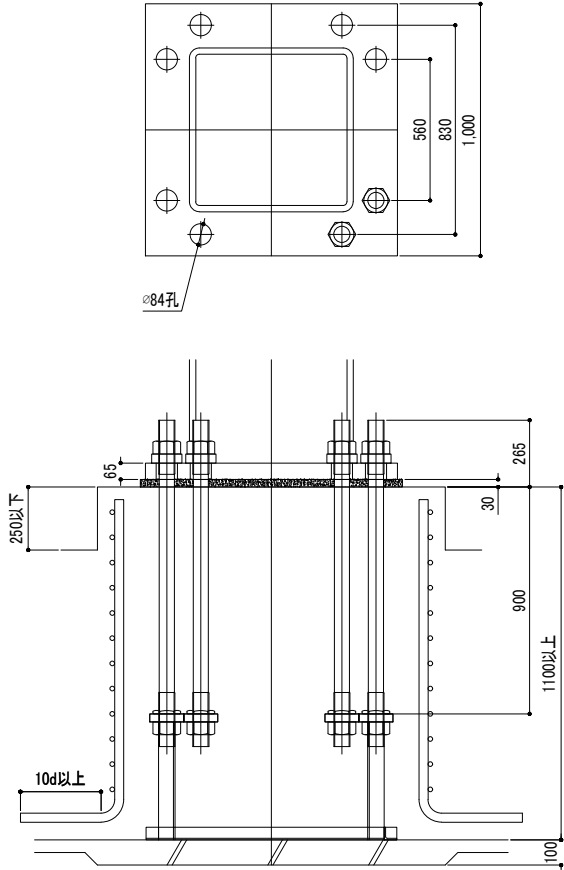
柱脚記号	SH651	柱脚記号	SH652（SHU652）	柱脚記号	SH653（SHU653）	柱脚記号	SH654（SHU654）
柱寸法	□650×650	柱寸法	□650×650	柱寸法	□650×650	柱寸法	□650×650
アンカーボルト	8-M48	アンカーボルト	8-M56	アンカーボルト	8-M64	アンカーボルト	8-M68
ベースプレート	930×930×55	ベースプレート	970×970×60	ベースプレート	1000×1000×65	ベースプレート	1020×1020×70
柱形断面	最小:1220×1220	柱形断面	最小:1270×1270	柱形断面	最小:1380×1380	柱形断面	最小:1440×1440
	最大:1780×1780		最大:1780×1780		最大:1870×1870		最大:1940×1940
最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>
柱主筋	40-D29 32-D32	柱主筋	40-D29 32-D32	柱主筋	44-D29 40-D32	柱主筋	60-D25 48-D29 40-D32
帯筋	D16@100	帯筋	D16@100	帯筋	D16@100	帯筋	D16@100
回転剛性	550,000kN・m/rad	回転剛性	568,000kN・m/rad	回転剛性	686,000kN・m/rad	回転剛性	737,000kN・m/rad



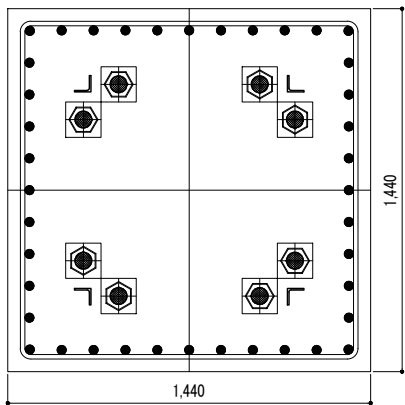
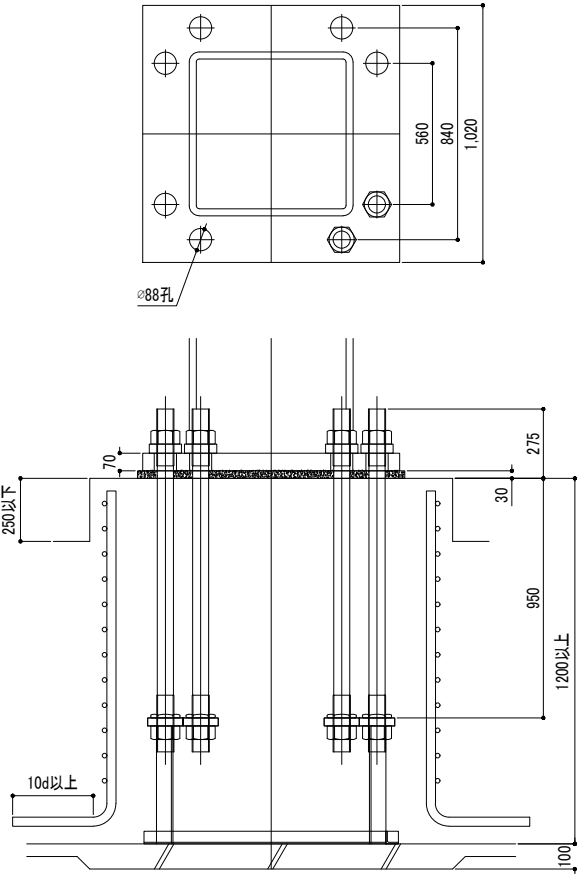
※ 柱主筋は、32-D32の場合を示す。



※ 柱主筋は、32-D32の場合を示す。

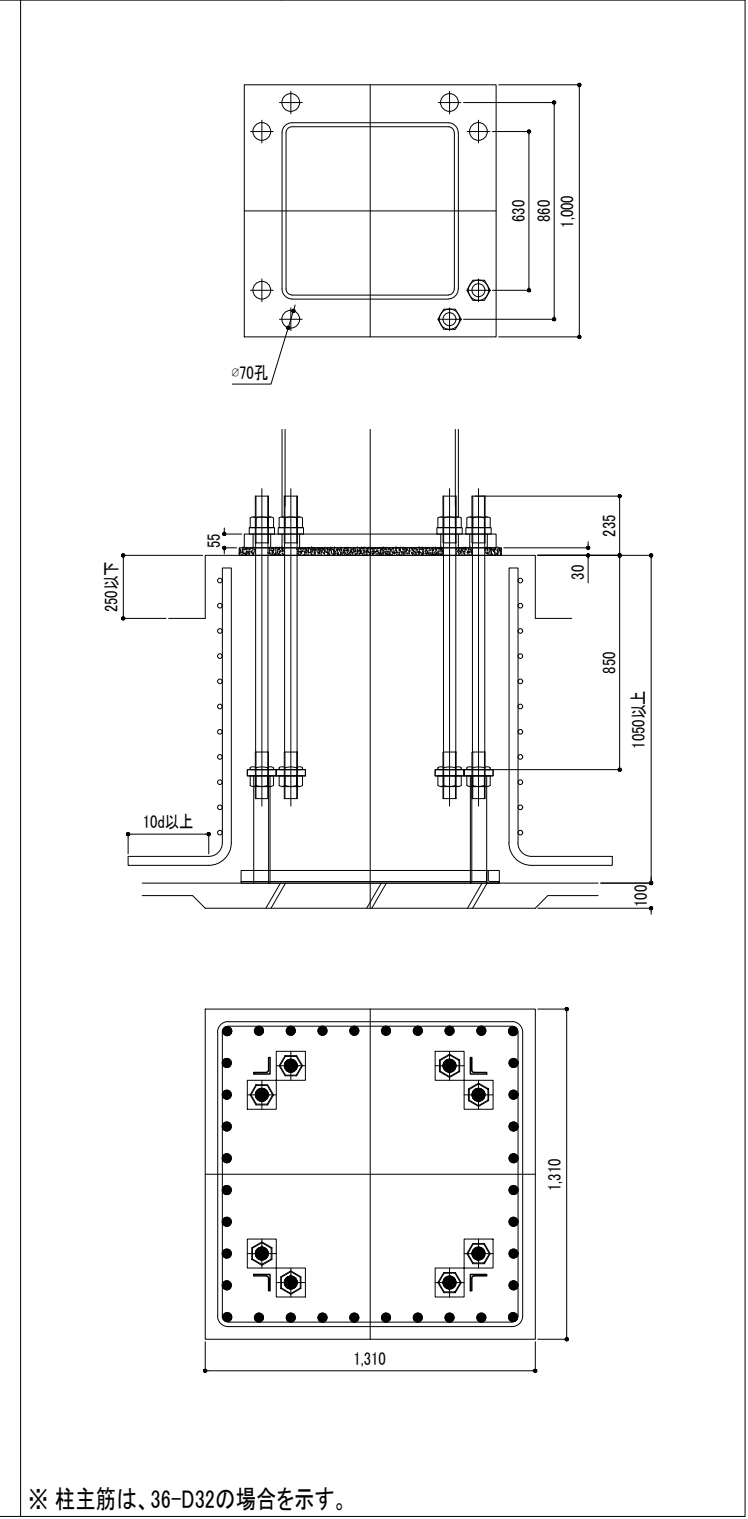
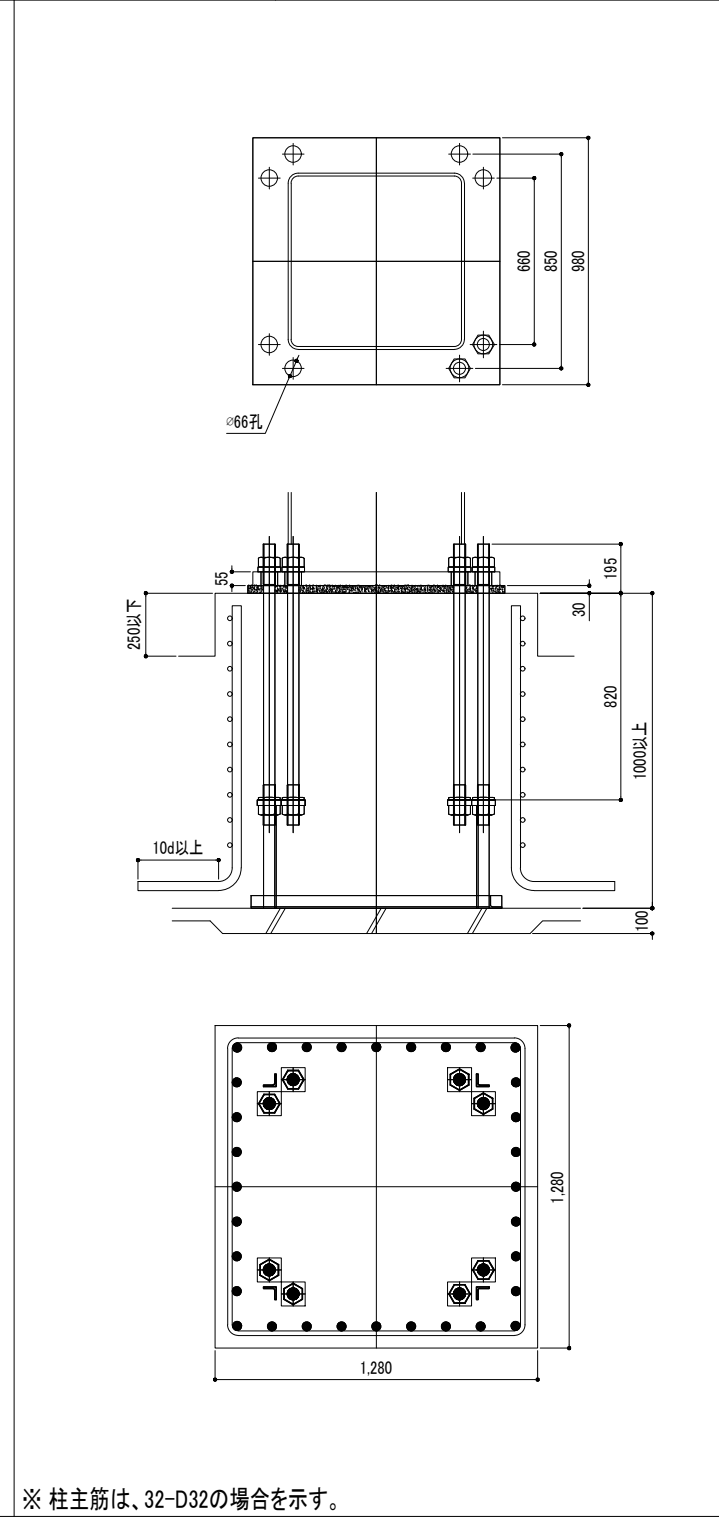
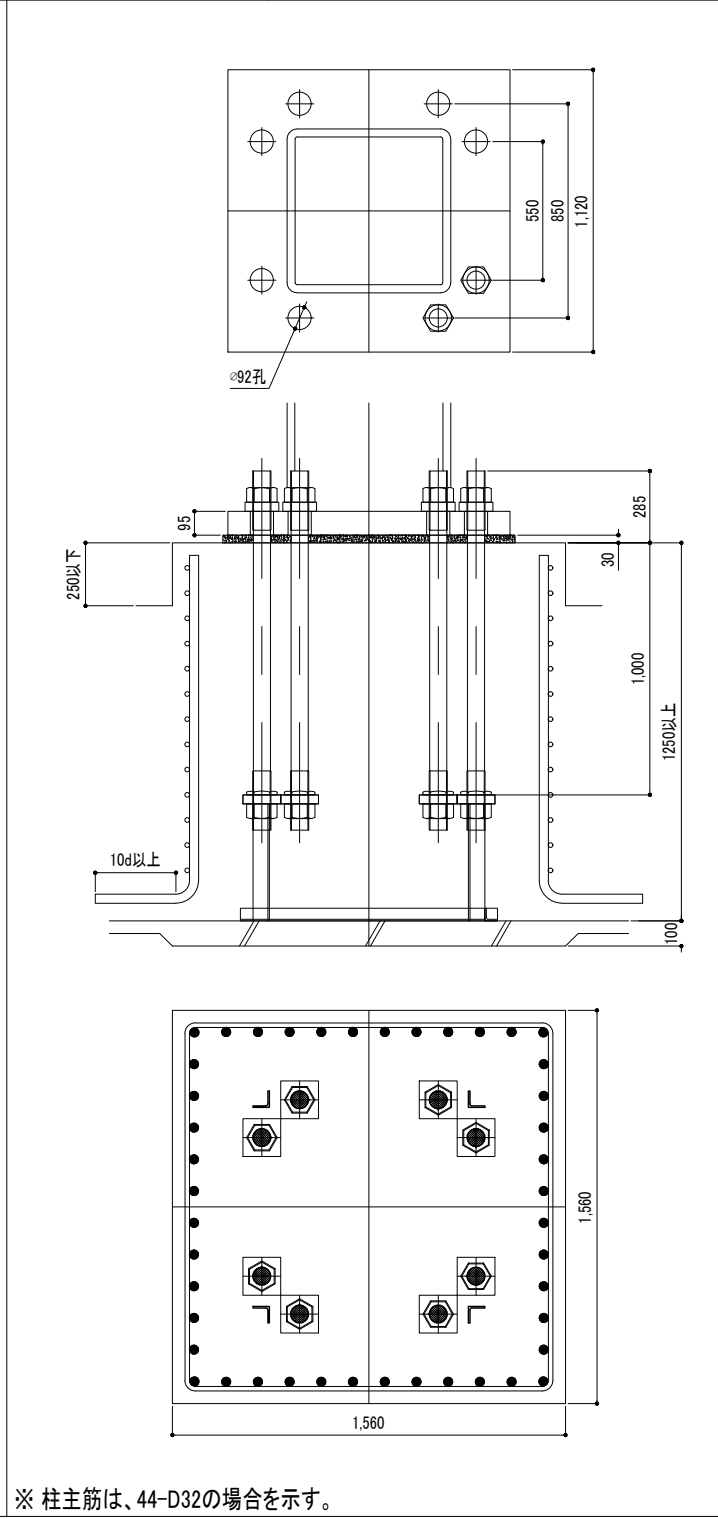
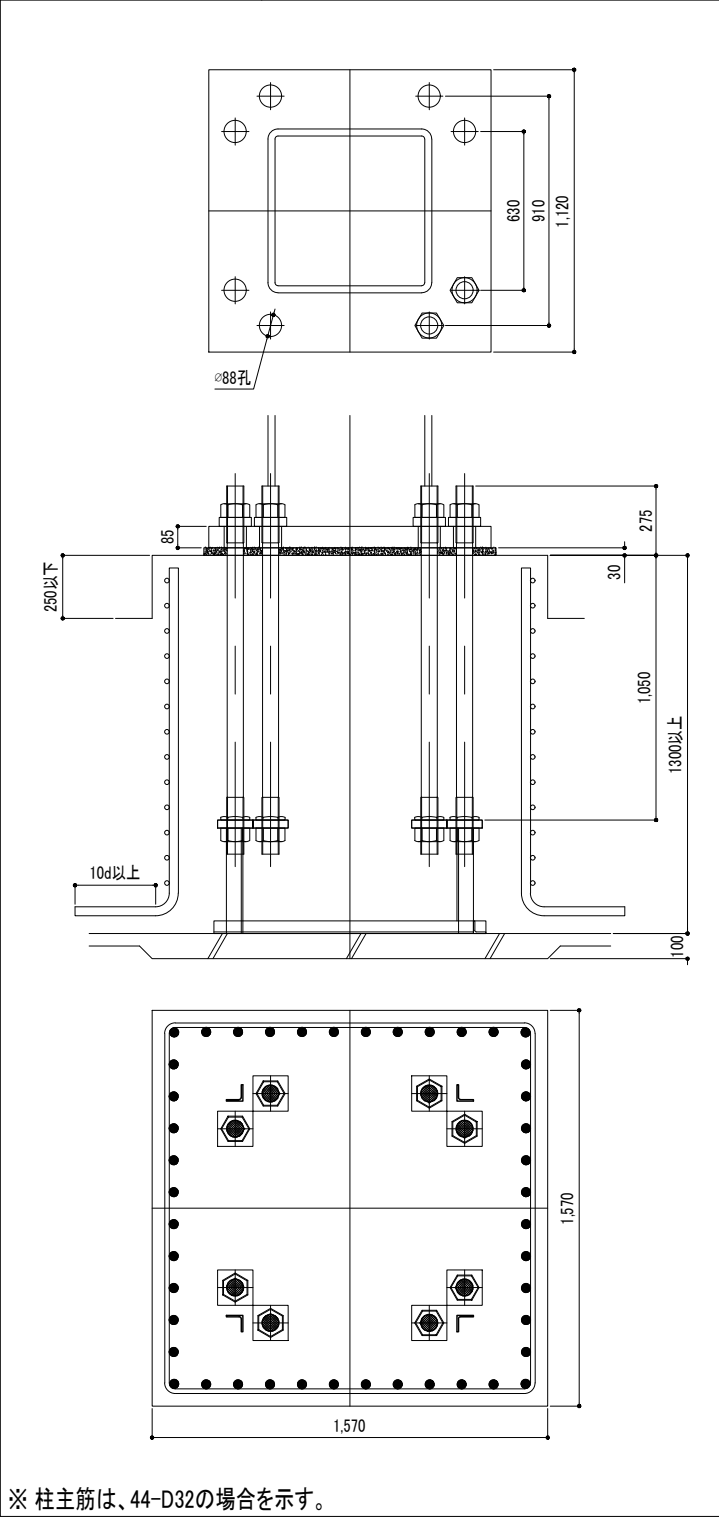


※ 柱主筋は、40-D32の場合を示す。



※ 柱主筋は、40-D32の場合を示す。

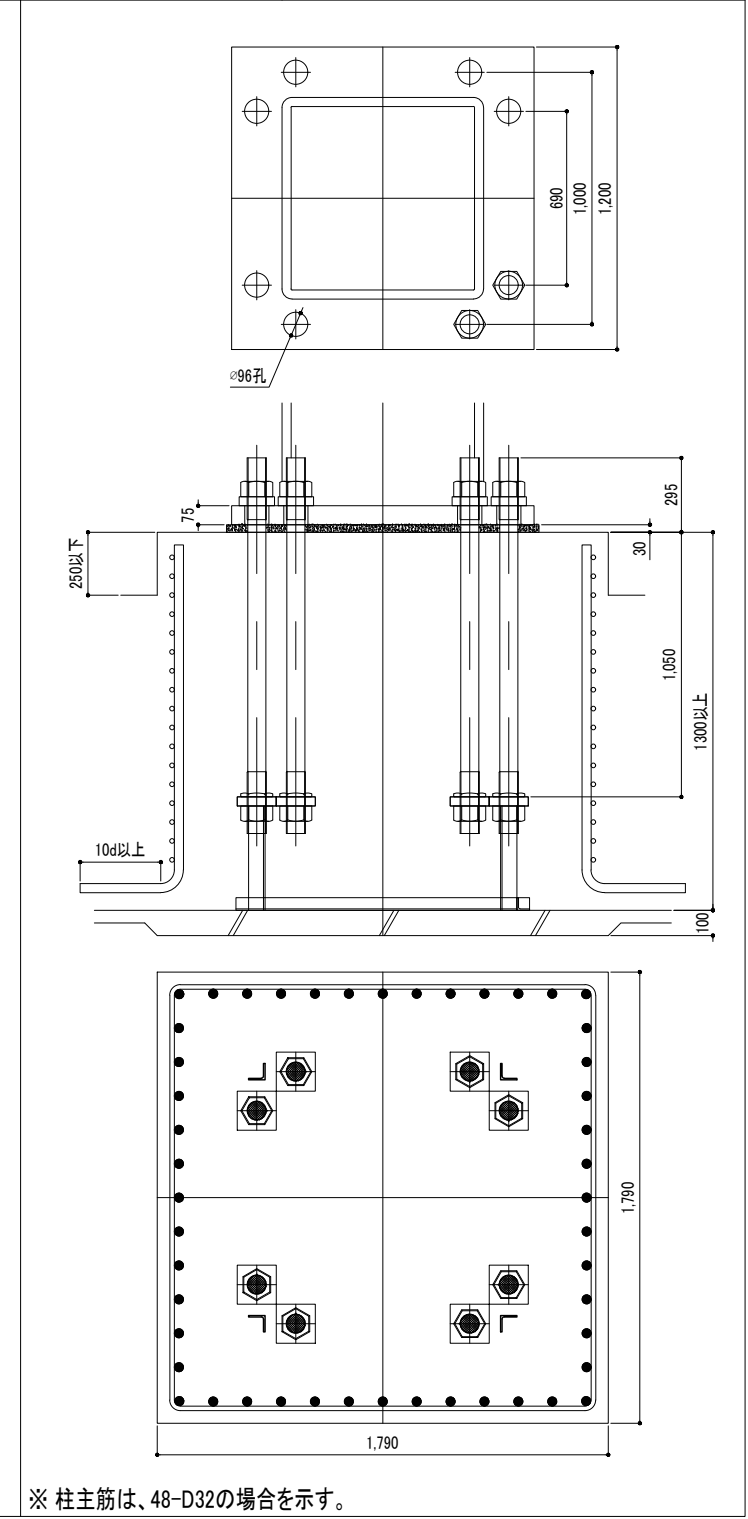
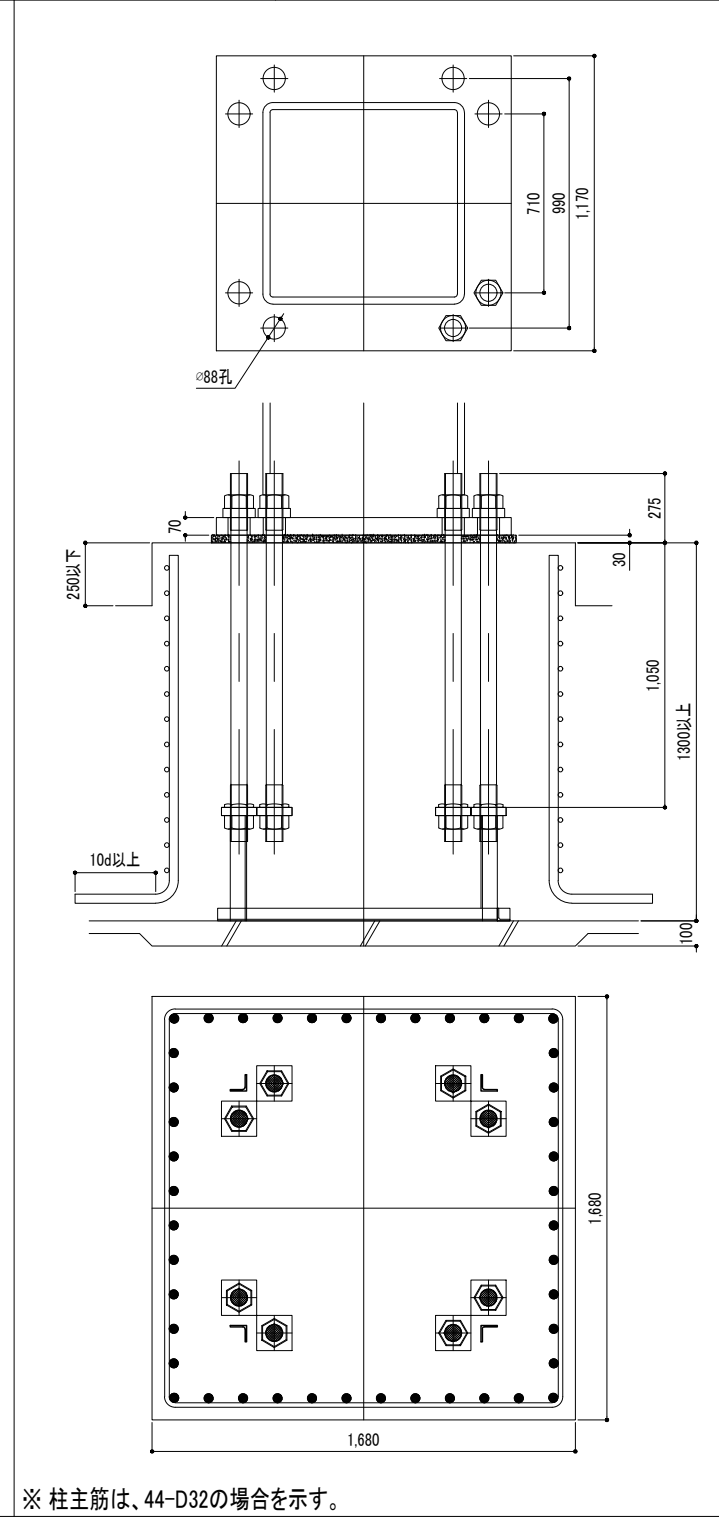
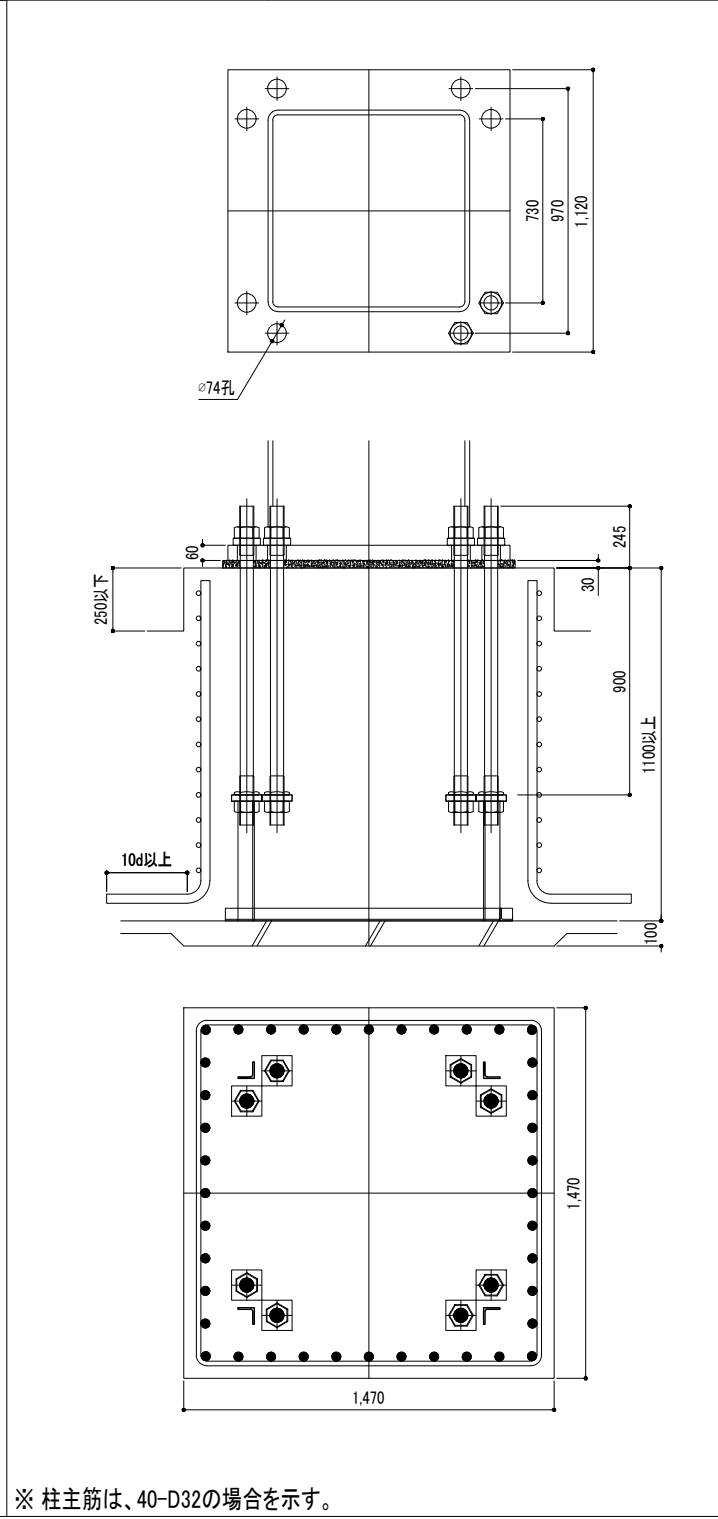
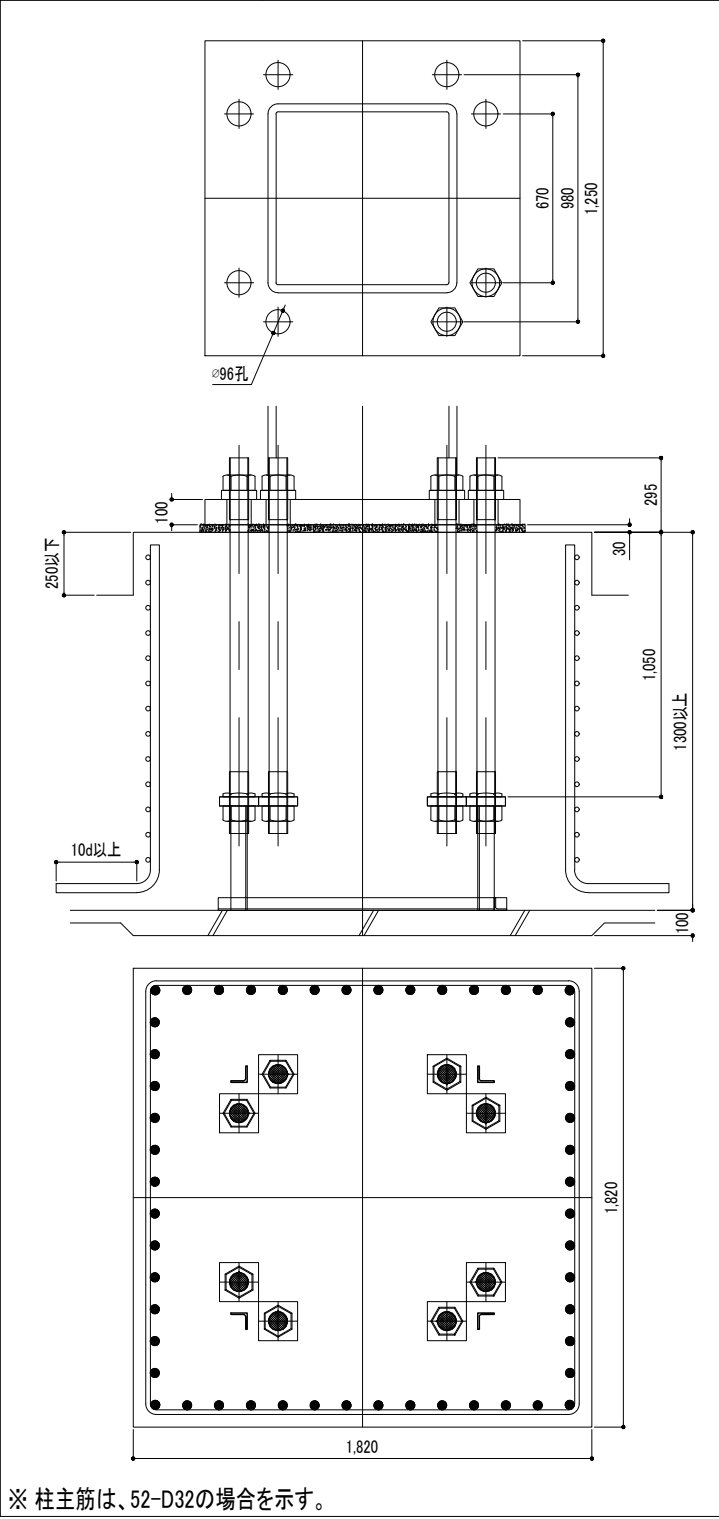
柱脚記号	SH655 (SHU655)	柱脚記号	SH656	柱脚記号	SH701	柱脚記号	SH702 (SHU702)
柱寸法	□650×650	柱寸法	□650×650	柱寸法	□700×700	柱寸法	□700×700
アンカーボルト	8-M68	アンカーボルト	8-M72	アンカーボルト	8-M48	アンカーボルト	8-M52
ベースプレート	1120×1120×85	ベースプレート	1120×1120×95	ベースプレート	980×980×55	ベースプレート	1000×1000×55
柱形断面	最小:1570×1570	柱形断面	最小:1560×1560	柱形断面	最小:1280×1280	柱形断面	最小:1310×1310
	最大:1940×1940		最大:1890×1890		最大:1600×1600		最大:1790×1790
最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>
柱主筋	52-D29 44-D32	柱主筋	56-D29 44-D32	柱主筋	40-D29 32-D32	柱主筋	40-D29 36-D32
帯筋	D16@100	帯筋	D16@100	帯筋	D16@100	帯筋	D16@100
回転剛性	765,000kN・m/rad	回転剛性	1,218,000kN・m/rad	回転剛性	661,000kN・m/rad	回転剛性	642,000kN・m/rad



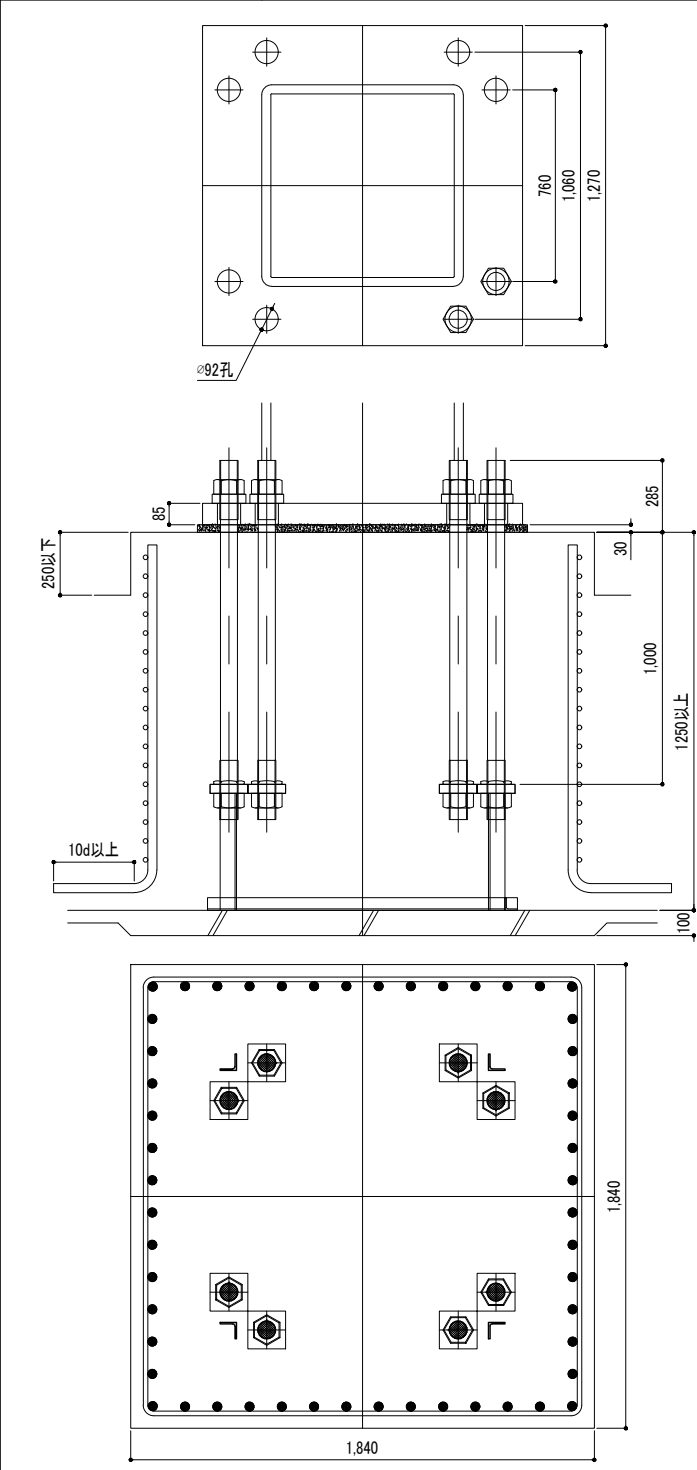




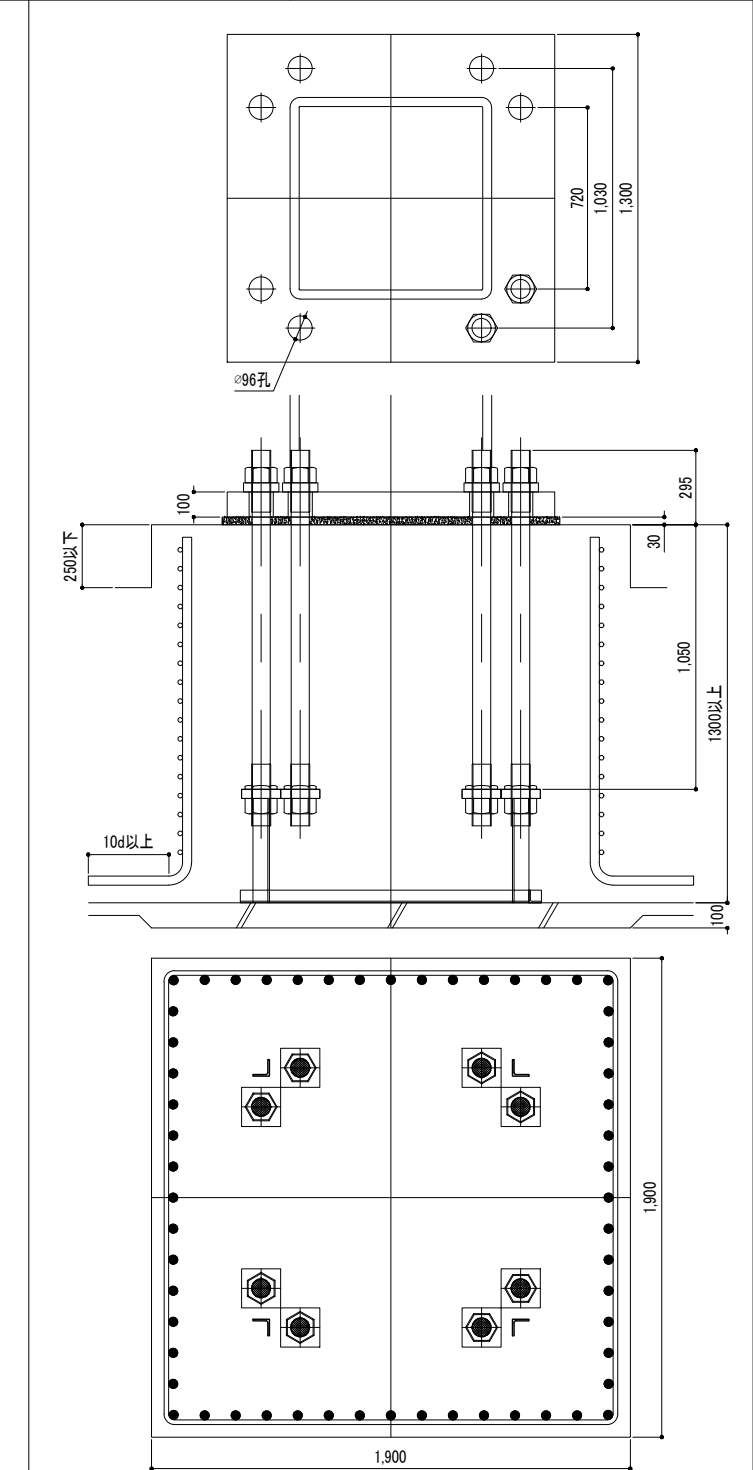
柱脚記号	SH755	柱脚記号	SH801	柱脚記号	SH802 (SHU802)	柱脚記号	SH803 (SHU803)
柱寸法	□750×750	柱寸法	□800×800	柱寸法	□800×800	柱寸法	□800×800
アンカーボルト	8-M76	アンカーボルト	8-M56	アンカーボルト	8-M68	アンカーボルト	8-M76
ベースプレート	1250×1250×100	ベースプレート	1120×1120×60	ベースプレート	1170×1170×70	ベースプレート	1200×1200×75
柱形断面	最小:1820×1820	柱形断面	最小:1470×1470	柱形断面	最小:1680×1680	柱形断面	最小:1790×1790
	最大:1940×1940		最大:1820×1820		最大:1940×1940		最大:2130×2130
最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>
柱主筋	64-D29 52-D32	柱主筋	52-D29 40-D32	柱主筋	68-D25 56-D29 44-D32	柱主筋	72-D25 60-D29 48-D32
帯筋	D16@100	帯筋	D16@100	帯筋	D16@100	帯筋	D16@75
回転剛性	1,603,000kN・m/rad	回転剛性	950,000kN・m/rad	回転剛性	1,100,000kN・m/rad	回転剛性	1,279,000kN・m/rad



柱脚記号	SH804 (SHU804)	柱脚記号	SH805
柱寸法	□800×800	柱寸法	□800×800
アンカーボルト	8-M72	アンカーボルト	8-M76
ベースプレート	1270×1270×85	ベースプレート	1300×1300×100
柱形断面	最小:1840×1840 最大:1950×1950	柱形断面	最小:1900×1900
			最大:2270×2270
最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>	最小コンクリート強度	★ 24N/mm <sup>2</sup>
柱主筋	64-D29 52-D32	柱主筋	68-D29 56-D32
帯筋	D16@75	帯筋	D16@75
回転剛性	1,280,000kN・m/rad	回転剛性	1,840,000kN・m/rad



※ 柱主筋は、52-D32の場合を示す。



※ 柱主筋は、56-D32の場合を示す。