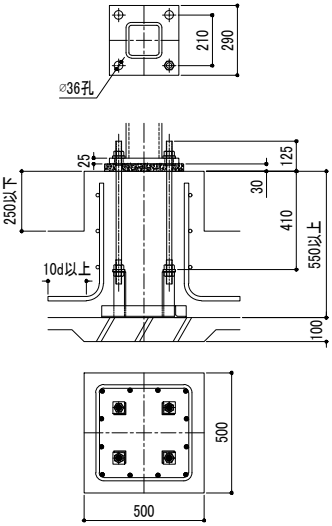
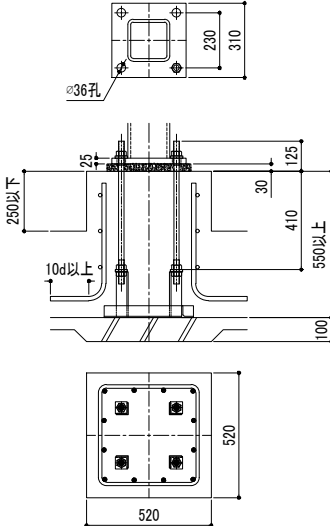
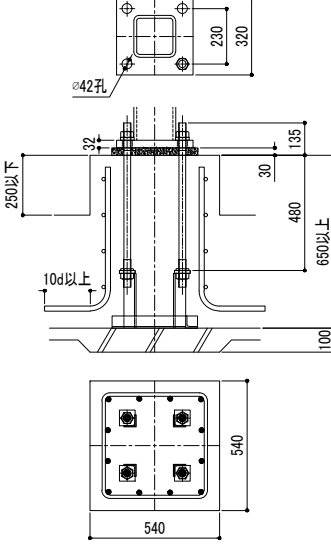
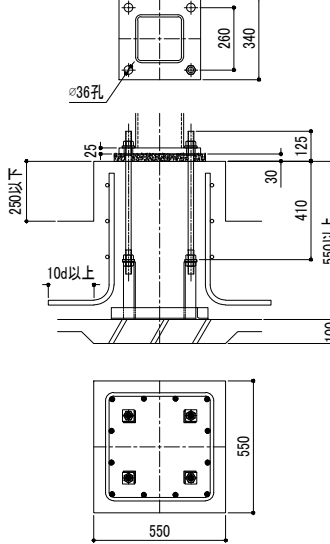
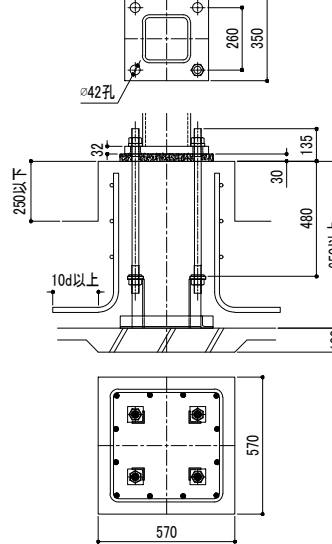
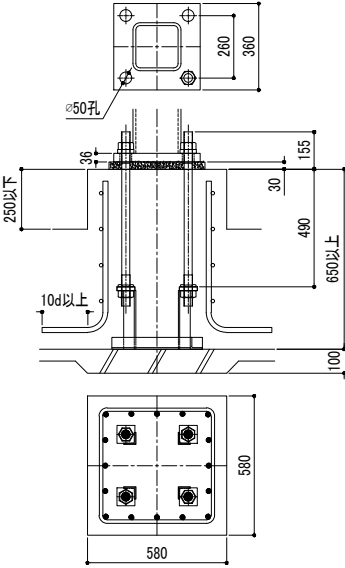
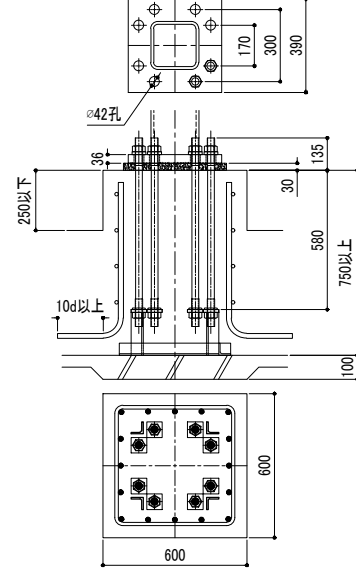
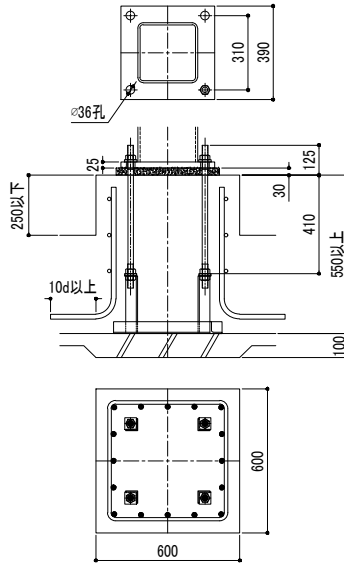
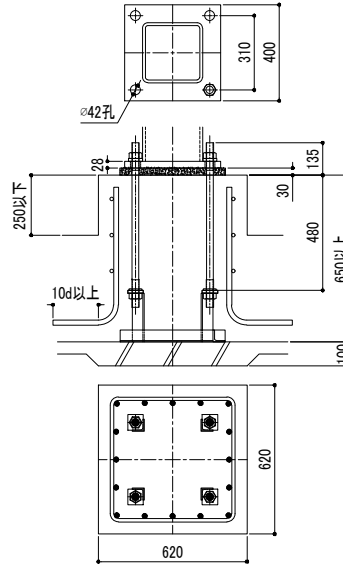
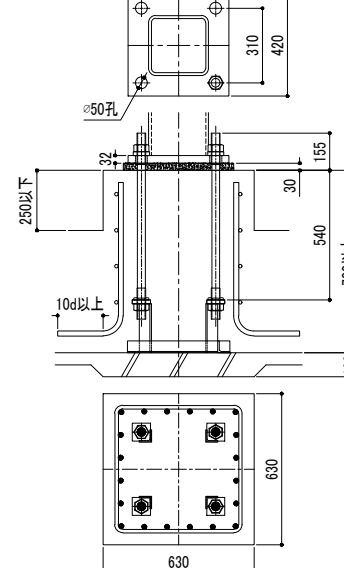


柱脚記号	SH151 (SHU151)	柱脚記号	SH171 (SHU171)	柱脚記号	SH172 (SHU172)	柱脚記号	SH201 (SHU201)	柱脚記号	SH202 (SHU202)
柱寸法	□150×150	柱寸法	□175×175	柱寸法	□175×175	柱寸法	□200×200	柱寸法	□200×200
アンカーボルト	4-M24	アンカーボルト	4-M24	アンカーボルト	4-M30	アンカーボルト	4-M24	アンカーボルト	4-M30
ベースプレート	290×290×25	ベースプレート	310×310×25	ベースプレート	320×320×32	ベースプレート	340×340×25	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 ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²
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 (SHU203)	柱脚記号	SH204	柱脚記号	SH251	柱脚記号	SH252 (SHU252)	柱脚記号	SH253 (SHU253)
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 ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²
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 (SHU254)	柱脚記号	SH255 (SHU255)	柱脚記号	SH301 (SHU301)	柱脚記号	SH302 (SHU302)	柱脚記号	SH303 (SHU303)
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 ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²
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。

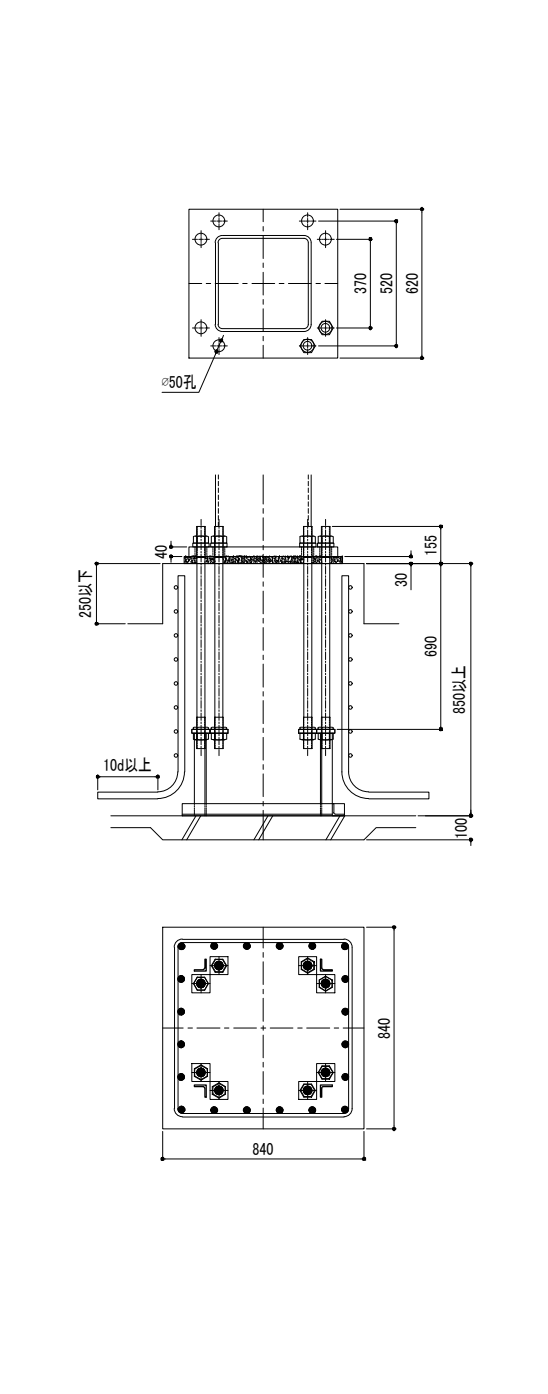
※ 柱主筋は、20-D19の場合を示す。

※ 柱主筋は、20-D19の場合を示す。

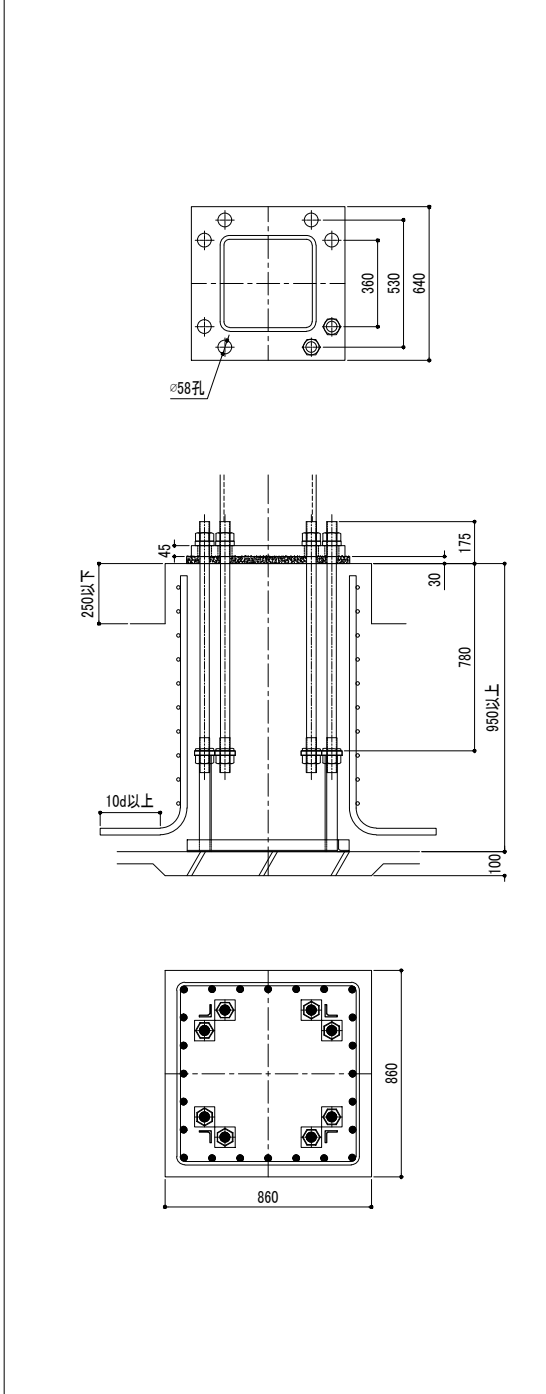
柱脚記号	SH304 (SHU304)	柱脚記号	SH305 (SHU305)	柱脚記号	SH351	柱脚記号	SH352	柱脚記号	SH353 (SHU353)
柱寸法	□300×300	柱寸法	□300×300	柱寸法	□350×350	柱寸法	□350×350	柱寸法	□350×350
アンカーボルト	8-M36	アンカーボルト	8-M42	アンカーボルト	4-M30	アンカーボルト	8-M30	アンカーボルト	8-M36
ベースプレート	500×500×40	ベースプレート	550×550×50	ベースプレート	500×500×28	ベースプレート	550×550×36	ベースプレート	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 ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²
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 (SHU401)	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 ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²
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。	

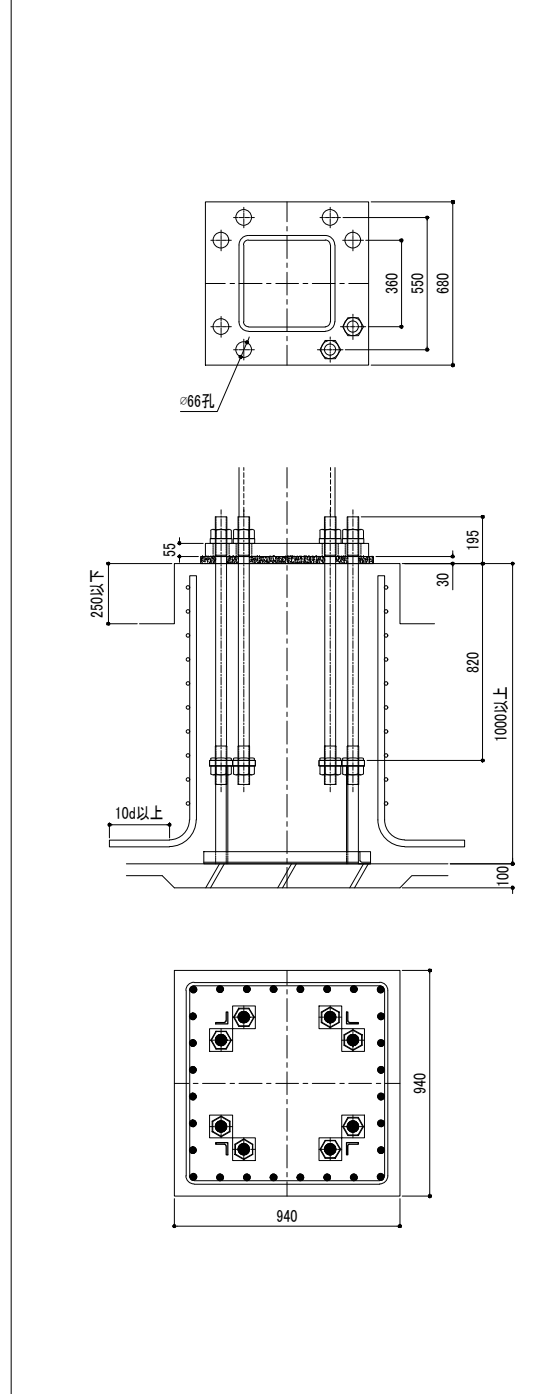
柱脚記号	SH403 (SHU403)	柱脚記号	SH404 (SHU404)	柱脚記号	SH405 (SHU405)	柱脚記号	SH406 (SHU406)	柱脚記号	SH451 (SHU451)
柱寸法	□400×400	柱寸法	□400×400	柱寸法	□400×400	柱寸法	□400×400	柱寸法	□450×450
アンカーボルト	8-M36	アンカーボルト	8-M42	アンカーボルト	8-M48	アンカーボルト	8-M48	アンカーボルト	4-M36
ベースプレート	620×620×40	ベースプレート	640×640×45	ベースプレート	680×680×55	ベースプレート	810×810×70	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 ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²
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



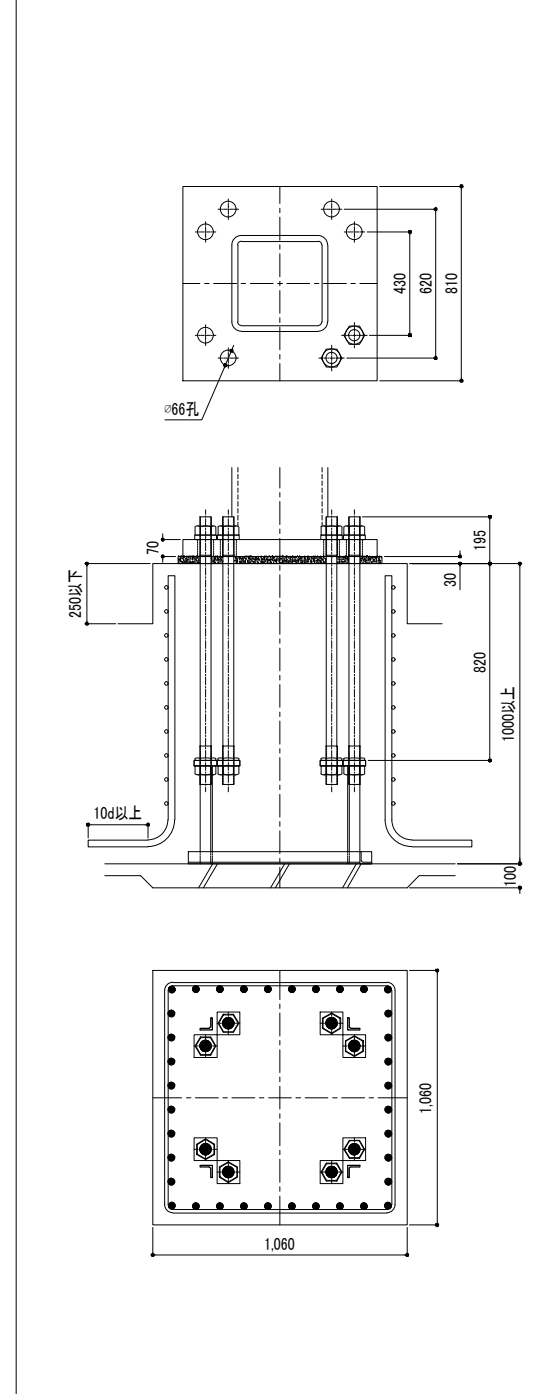
※ 柱主筋は、20-D25の場合を示す。



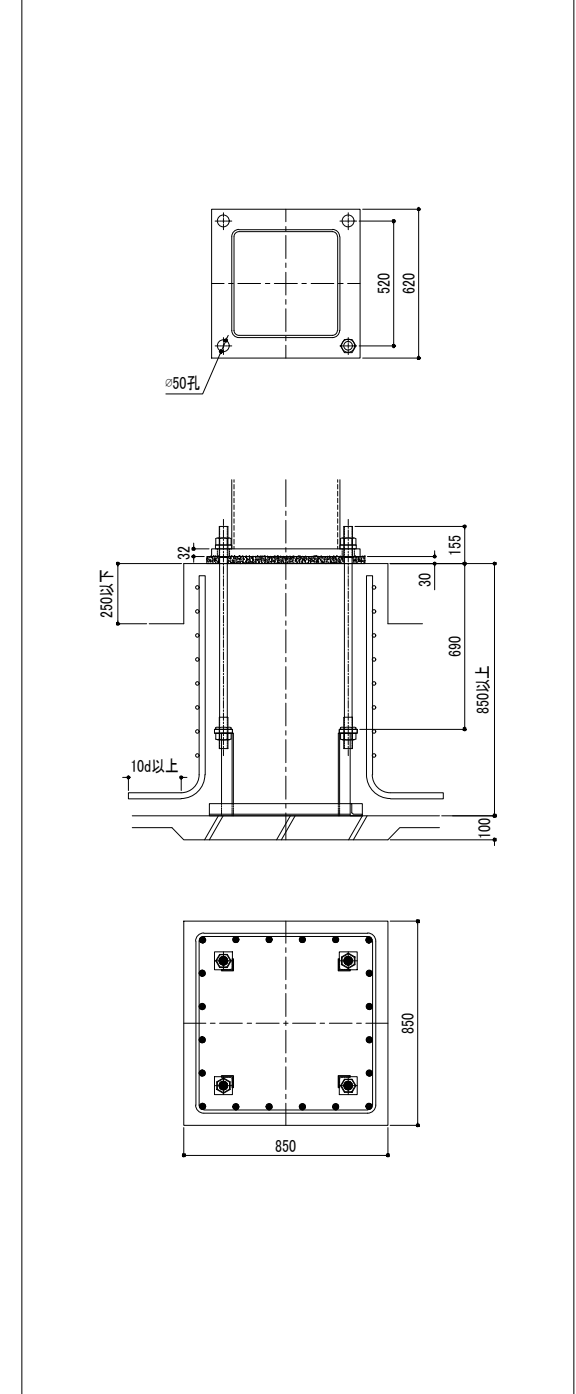
※ 柱主筋は、24-D25の場合を示す。



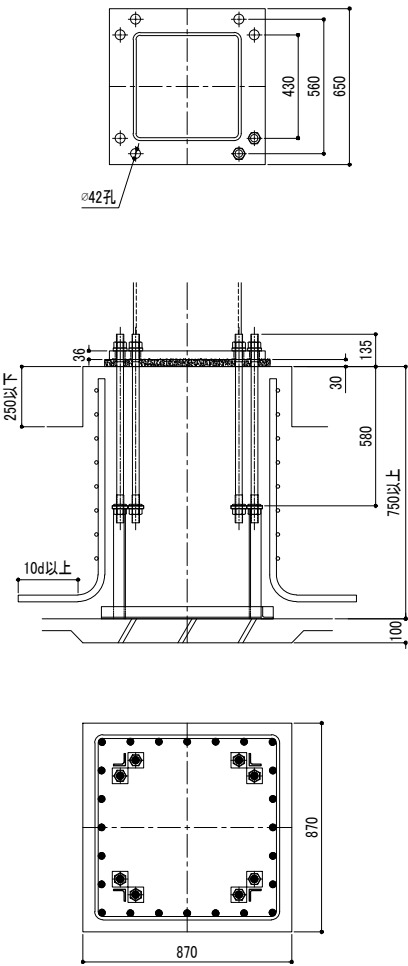
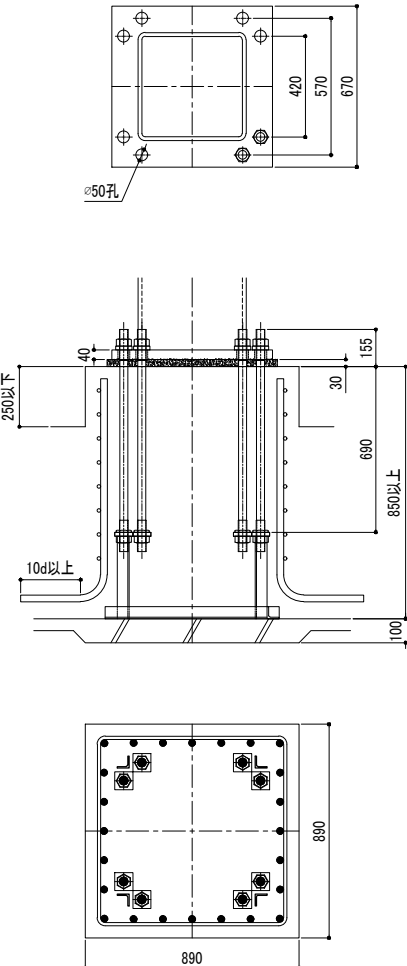
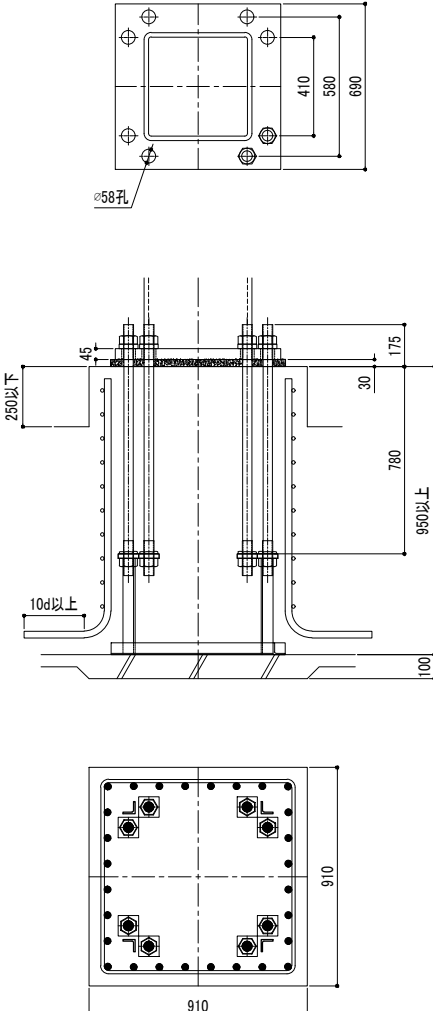
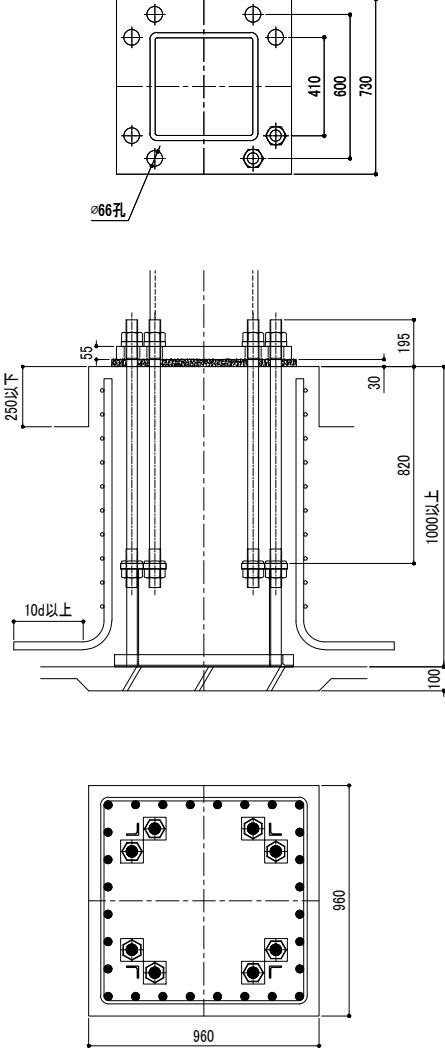
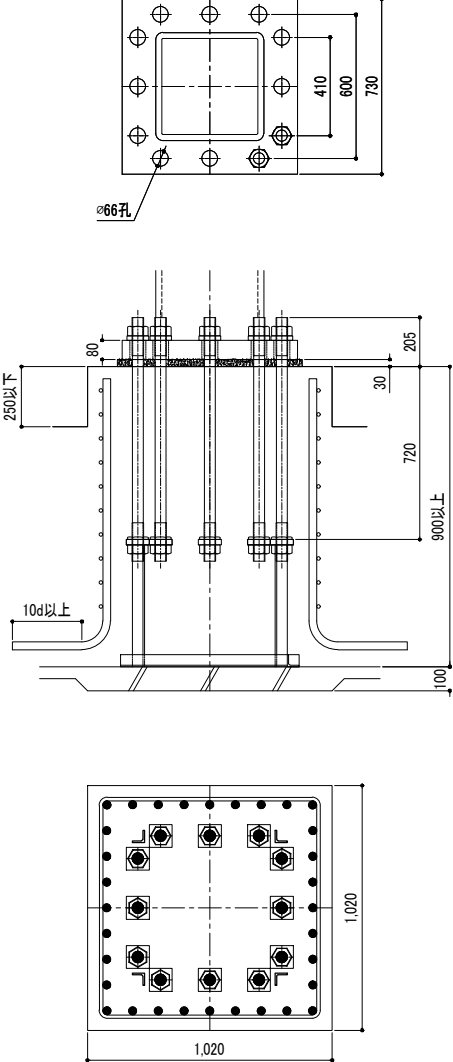
※ 柱主筋は、28-D25の場合を示す。



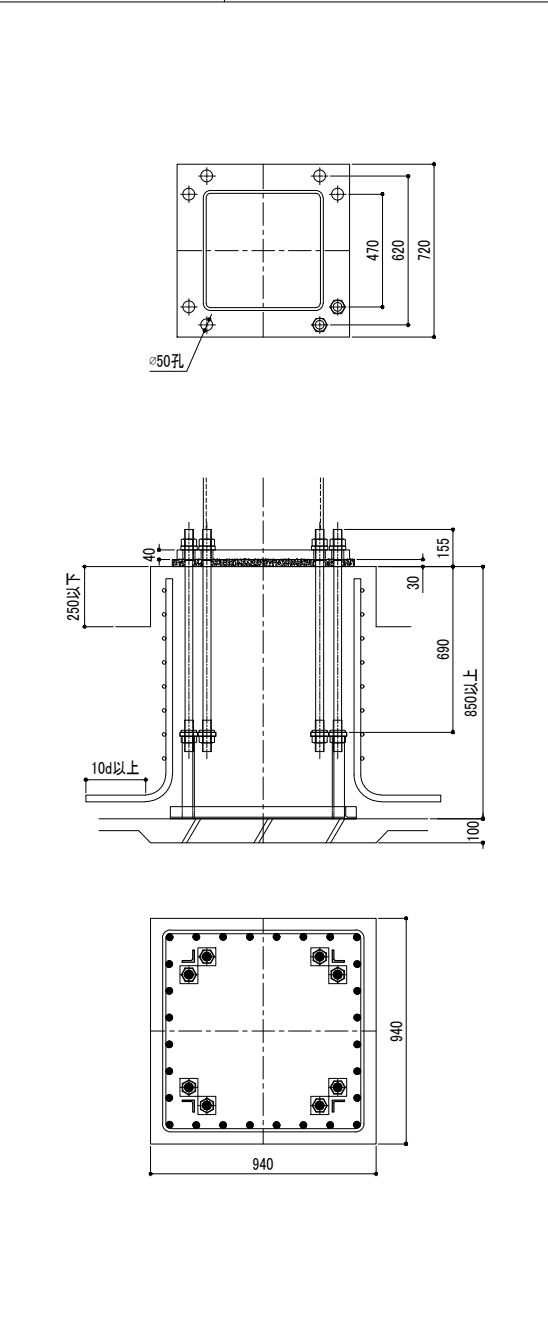
※ 柱主筋は、36-D25の場合を示す。



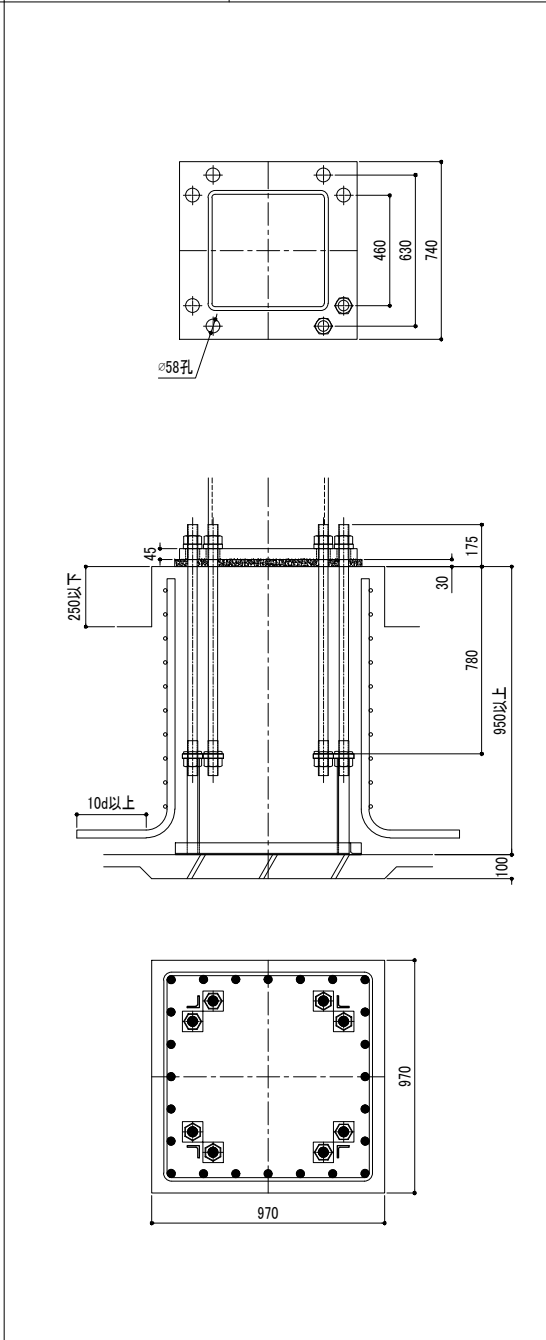
※ 柱主筋は、20-D22の場合を示す。

柱脚記号	SH452	柱脚記号	SH453 (SHU453)	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 ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²
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。	

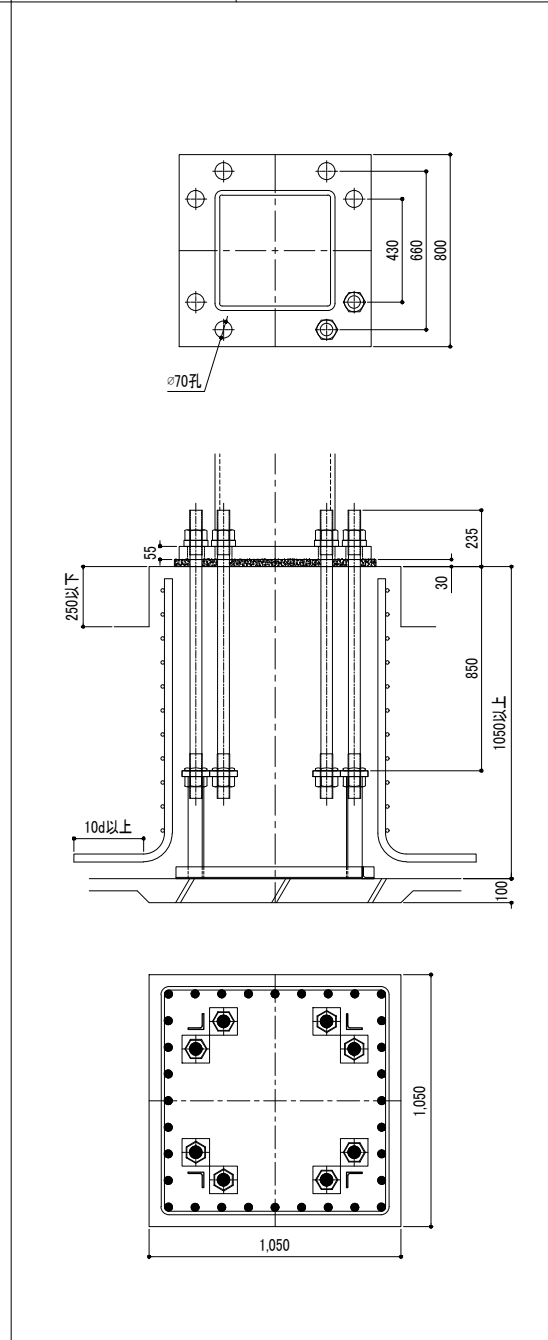
柱脚記号	SH501 (SHU501)	柱脚記号	SH502 (SHU502)	柱脚記号	SH503 (SHU503)	柱脚記号	SH504 (SHU504)	柱脚記号	SH505 (SHU505)
柱寸法	□500×500	柱寸法	□500×500	柱寸法	□500×500	柱寸法	□500×500	柱寸法	□500×500
アンカーボルト	8-M36	アンカーボルト	8-M42	アンカーボルト	8-M52	アンカーボルト	8-M60	アンカーボルト	8-M60
ベースプレート	720×720×40	ベースプレート	740×740×45	ベースプレート	800×800×55	ベースプレート	870×870×65	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 ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²
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



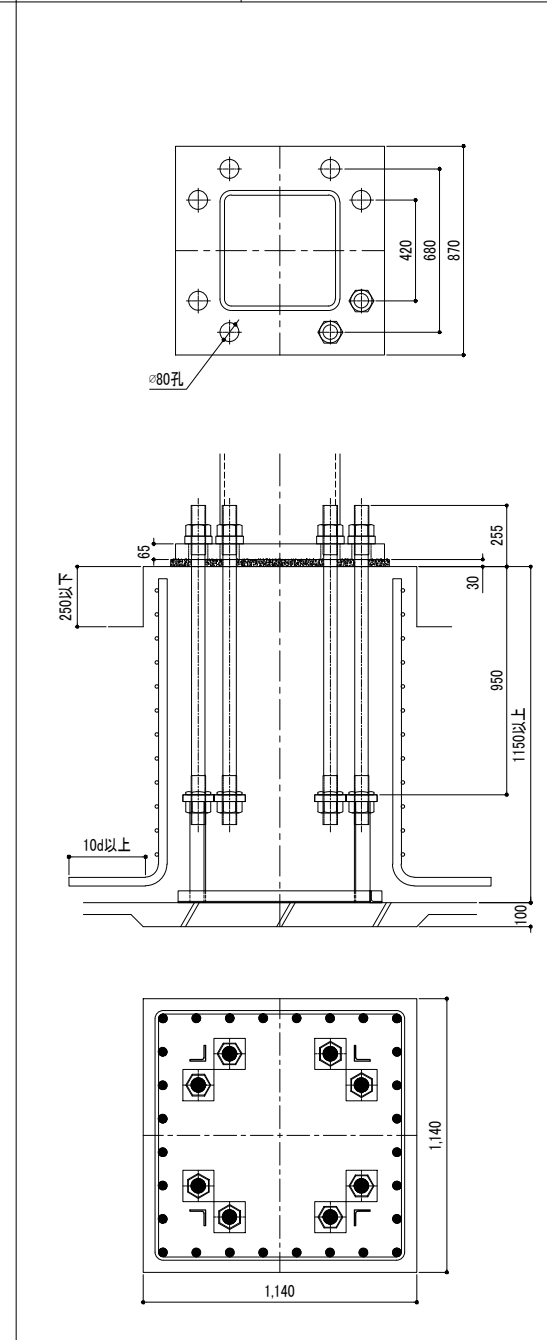
※ 柱主筋は、28-D25の場合を示す。



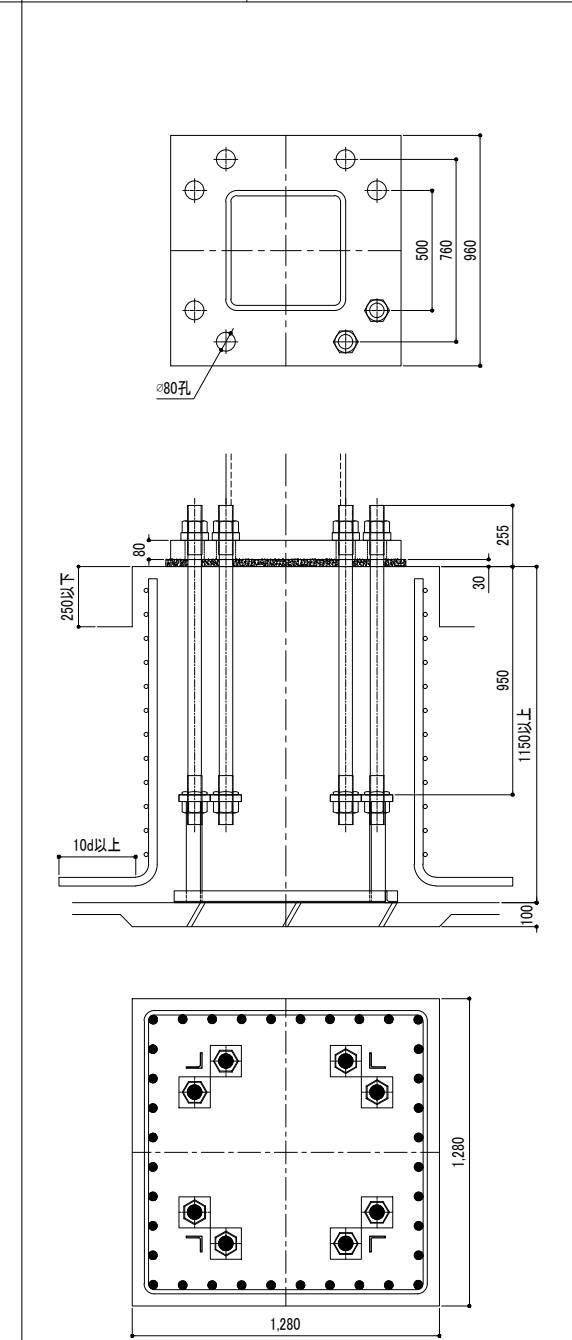
※ 柱主筋は、24-D29の場合を示す。



※ 柱主筋は、32-D29の場合を示す。

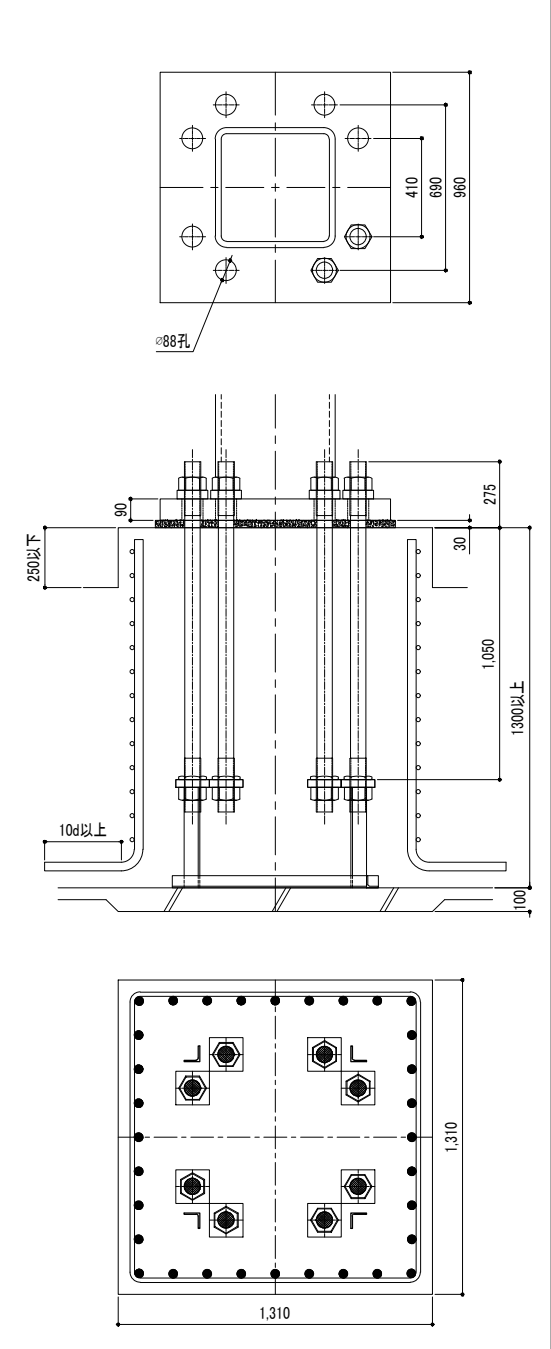


※ 柱主筋は、28-D32の場合を示す。

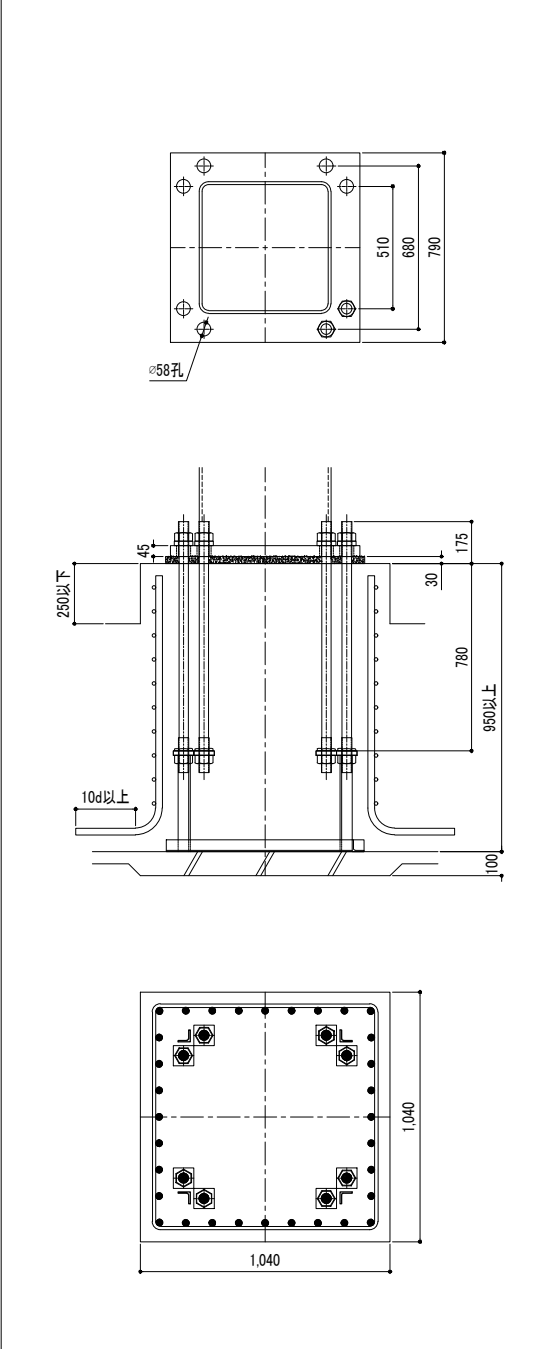


※ 柱主筋は、36-D32の場合を示す。

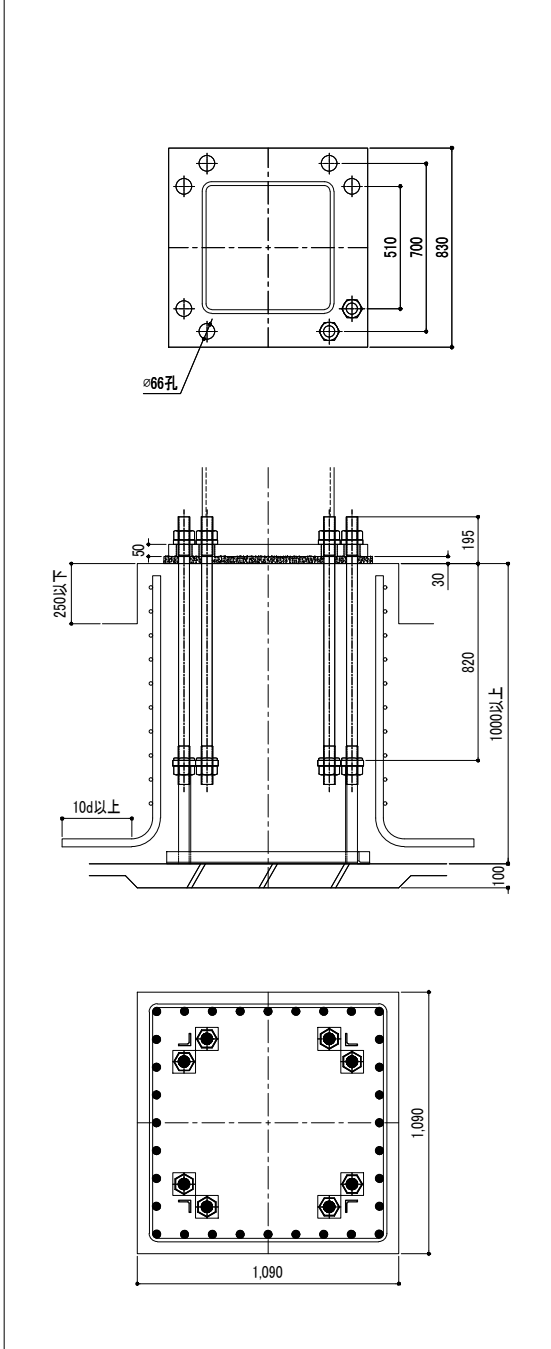
柱脚記号	SH506 (SHU506)	柱脚記号	SH551 (SHU551)	柱脚記号	SH552 (SHU552)	柱脚記号	SH553 (SHU553)	柱脚記号	SH554 (SHU554)
柱寸法	□500×500	柱寸法	□550×550	柱寸法	□550×550	柱寸法	□550×550	柱寸法	□550×550
アンカーボルト	8-M68	アンカーボルト	8-M42	アンカーボルト	8-M48	アンカーボルト	8-M56	アンカーボルト	8-M64
ベースプレート	960×960×90	ベースプレート	790×790×45	ベースプレート	830×830×50	ベースプレート	880×880×60	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 ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²
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



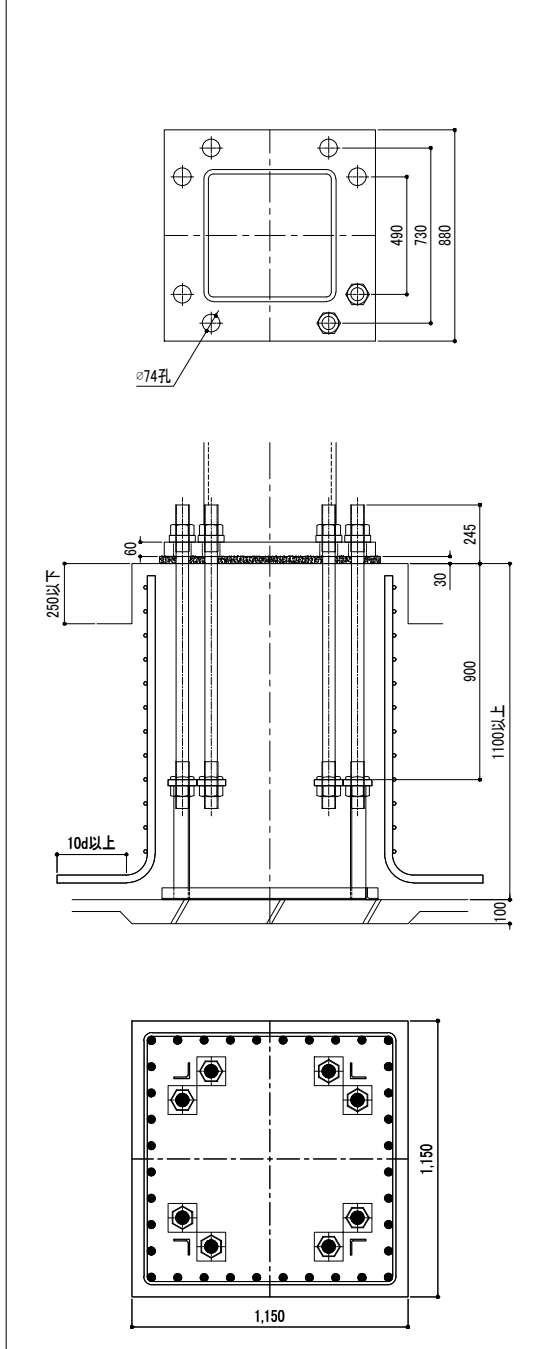
※ 柱主筋は、32-D32の場合を示す。



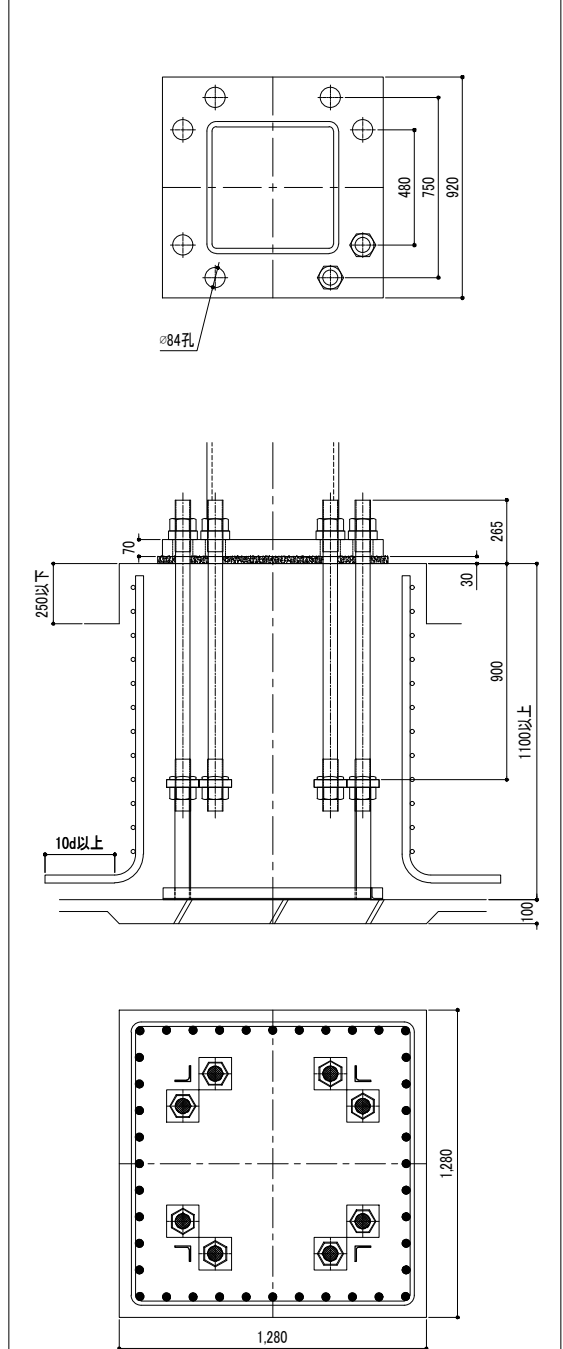
※ 柱主筋は、32-D25の場合を示す。



※ 柱主筋は、32-D29の場合を示す。

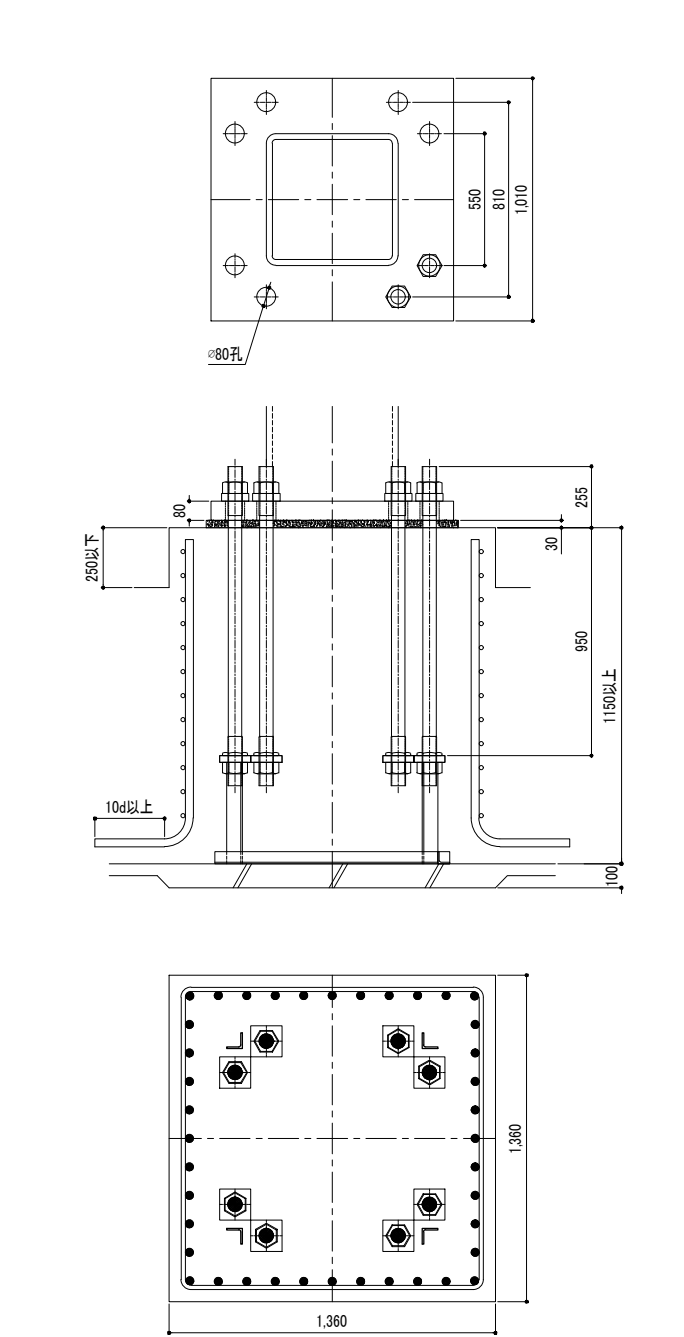


※ 柱主筋は、36-D29の場合を示す。

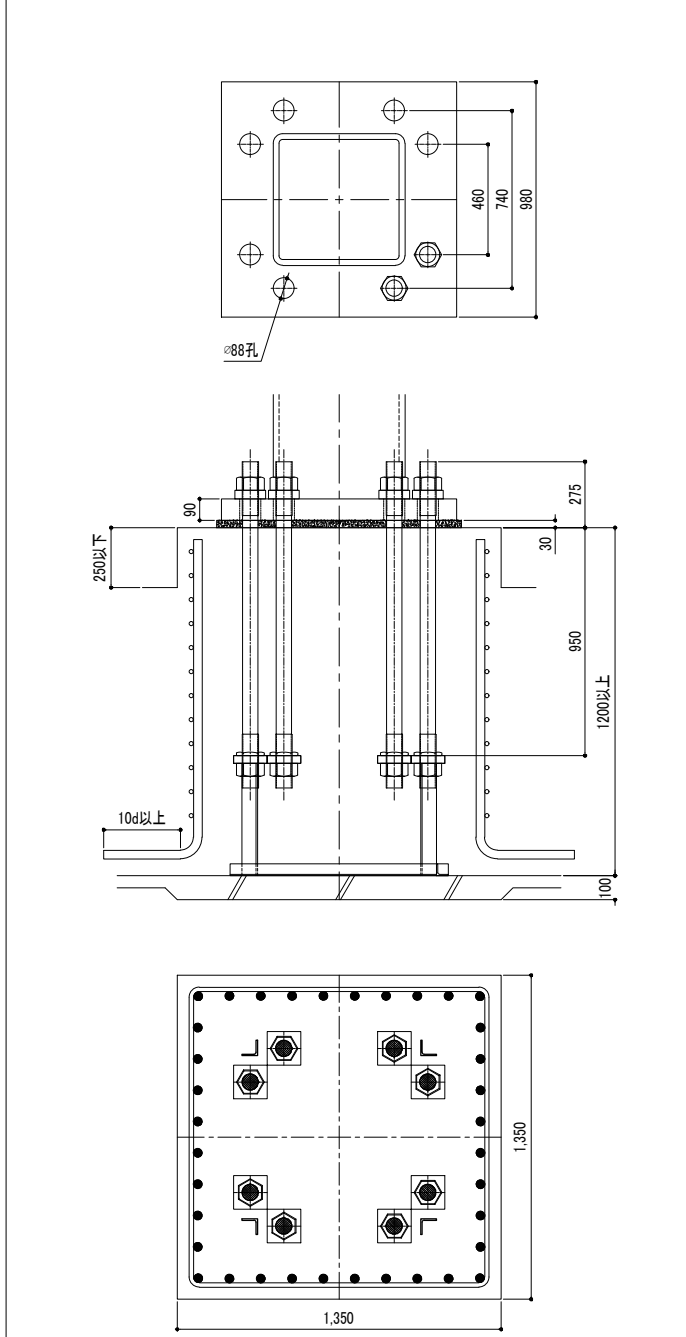


※ 柱主筋は、40-D29の場合を示す。

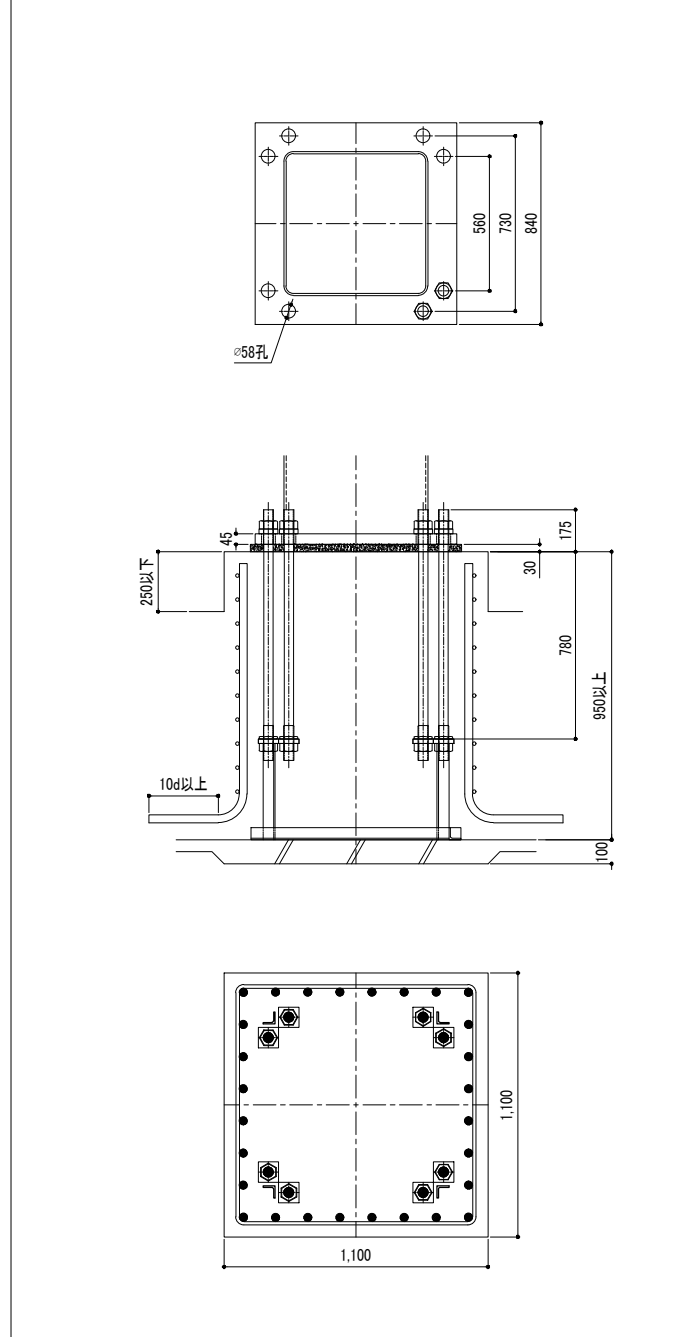
柱脚記号	SH555 (SHU555)	柱脚記号	SH556	柱脚記号	SH601 (SHU601)	柱脚記号	SH602 (SHU602)
柱寸法	□550×550	柱寸法	□550×550	柱寸法	□600×600	柱寸法	□600×600
アンカーボルト	8-M60	アンカーボルト	8-M68	アンカーボルト	8-M42	アンカーボルト	8-M52
ベースプレート	1010×1010×80	ベースプレート	980×980×90	ベースプレート	840×840×45	ベースプレート	900×900×55
柱形断面	最小:1360×1360	柱形断面	最小:1350×1350	柱形断面	最小:1100×1100	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 ²	最小コンクリート強度	21N/mm ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²
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



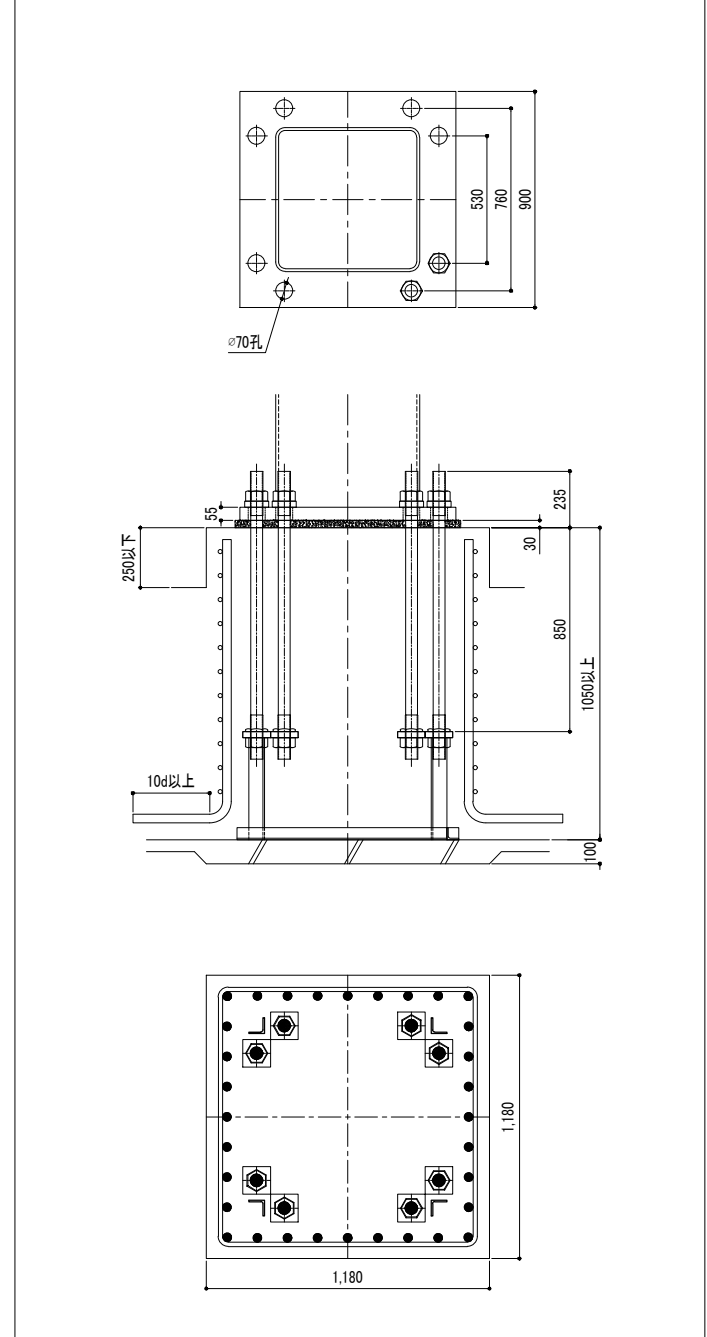
※ 柱主筋は、40-D29の場合を示す。



※ 柱主筋は、36-D32の場合を示す。

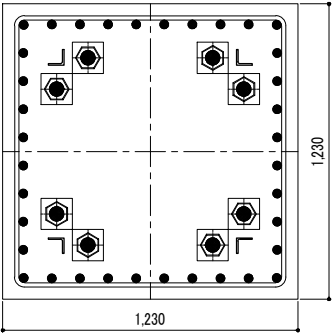
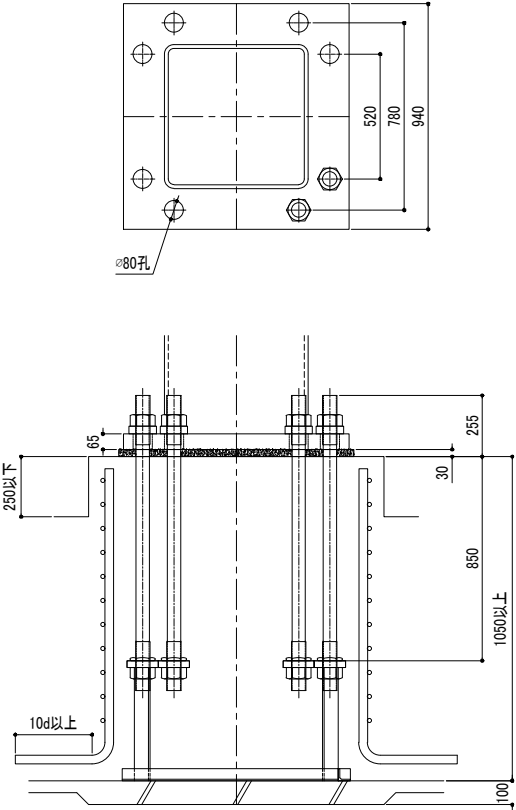


※ 柱主筋は、28-D29の場合を示す。

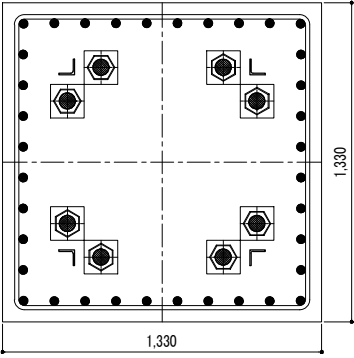
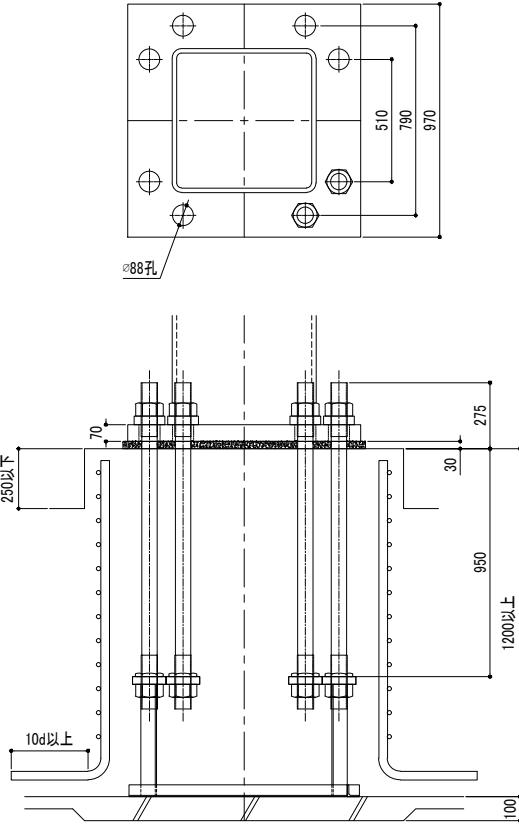


※ 柱主筋は、32-D32の場合を示す。

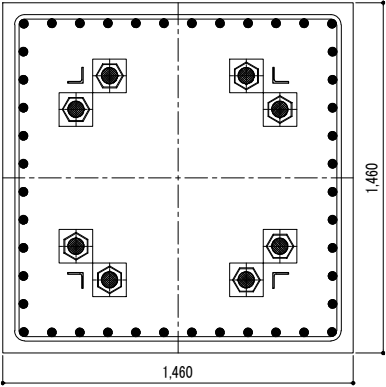
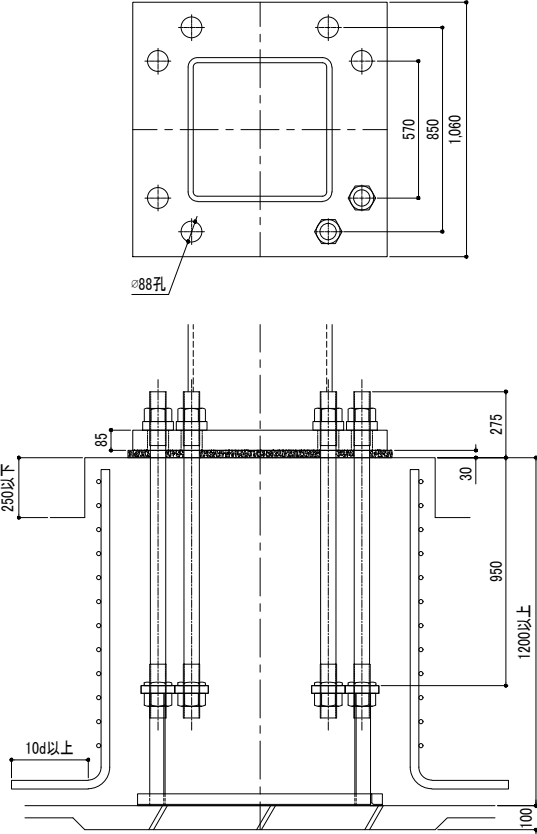
柱脚記号	SH603 (SHU603)	柱脚記号	SH604 (SHU604)	柱脚記号	SH605 (SHU605)	柱脚記号	SH606
柱寸法	□600×600	柱寸法	□600×600	柱寸法	□600×600	柱寸法	□600×600
アンカーボルト	8-M60	アンカーボルト	8-M68	アンカーボルト	8-M68	アンカーボルト	8-M72
ベースプレート	940×940×65	ベースプレート	970×970×70	ベースプレート	1060×1060×85	ベースプレート	1060×1060×95
柱形断面	最小:1230×1230	柱形断面	最小:1330×1330	柱形断面	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 ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²
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



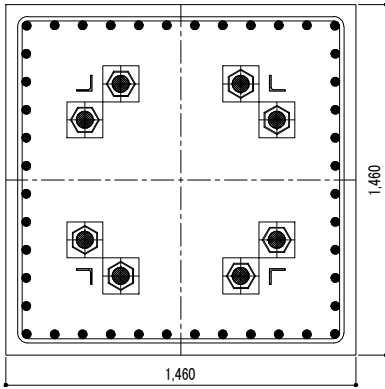
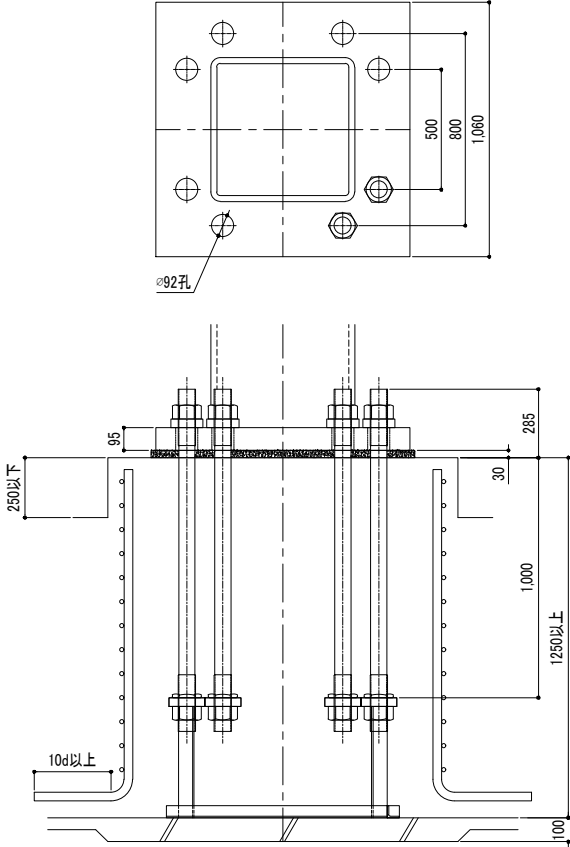
※ 柱主筋は、36-D32の場合を示す。



※ 柱主筋は、36-D32の場合を示す。

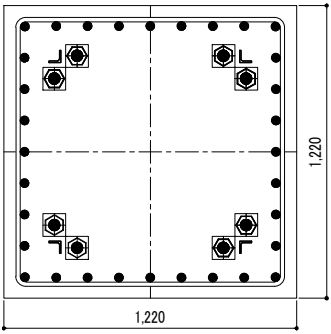
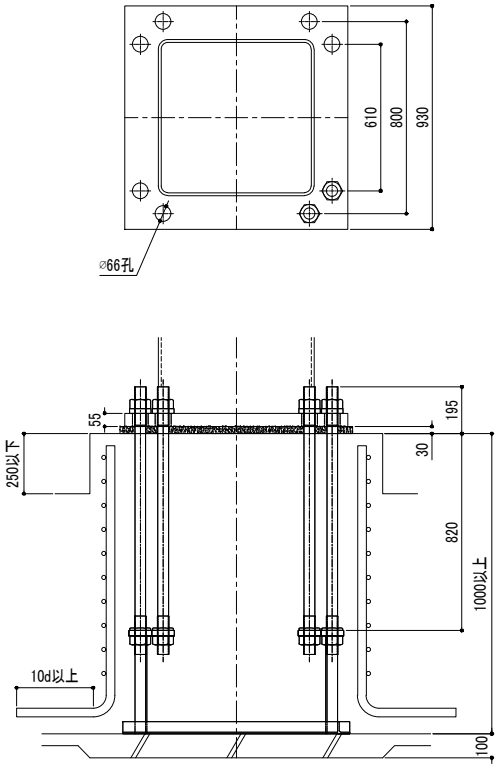


※ 柱主筋は、44-D32の場合を示す。

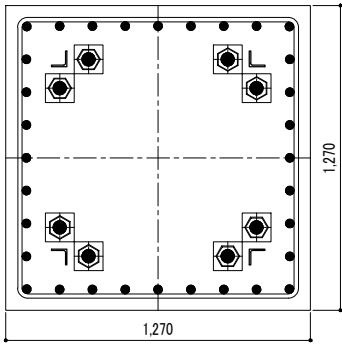
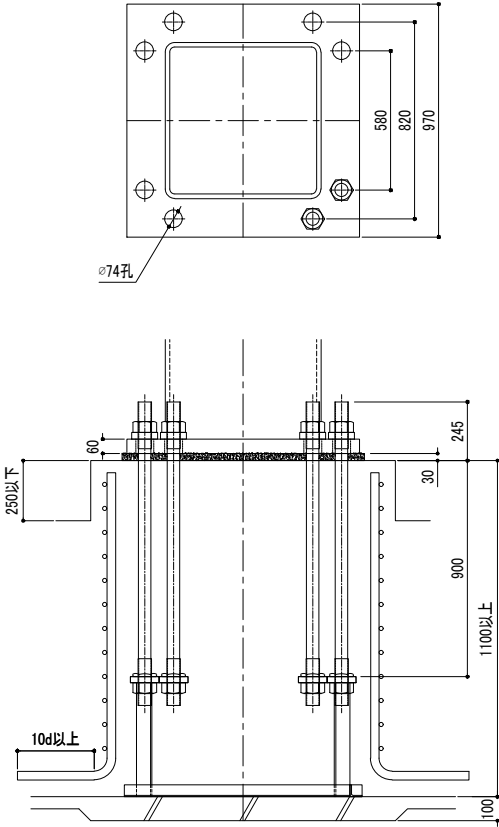


※ 柱主筋は、44-D32の場合を示す。

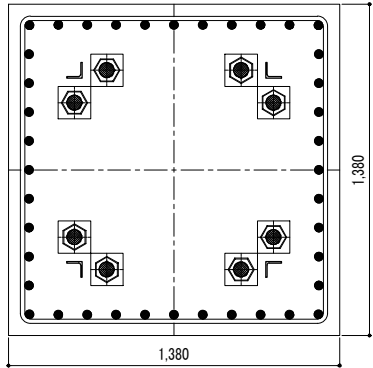
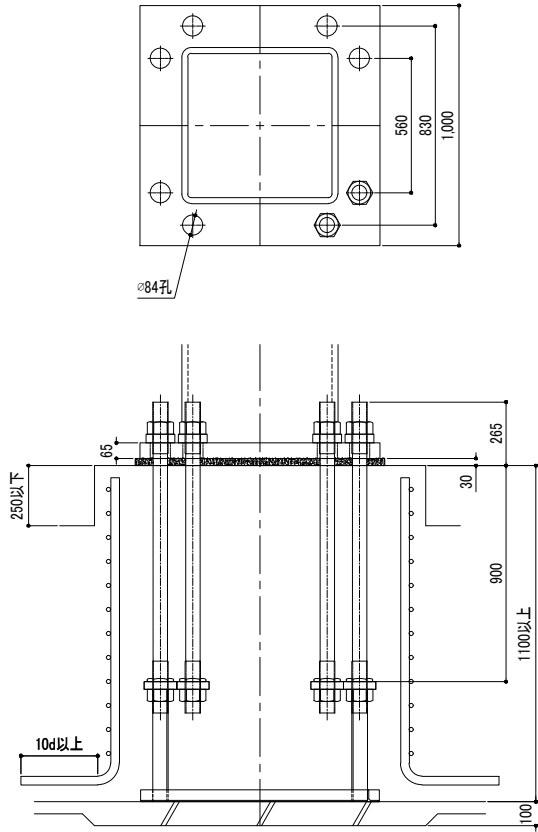
柱脚記号	SH651	柱脚記号	SH652 (SHU652)	柱脚記号	SH653 (SHU653)	柱脚記号	SH654 (SHU654)
柱寸法	□650×650	柱寸法	□650×650	柱寸法	□650×650	柱寸法	□650×650
アンカーボルト	8-M48	アンカーボルト	8-M56	アンカーボルト	8-M64	アンカーボルト	8-M68
ベースプレート	930×930×55	ベースプレート	970×970×60	ベースプレート	1000×1000×65	ベースプレート	1020×1020×70
柱形断面	最小:1220×1220	柱形断面	最小:1270×1270	柱形断面	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 ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²
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



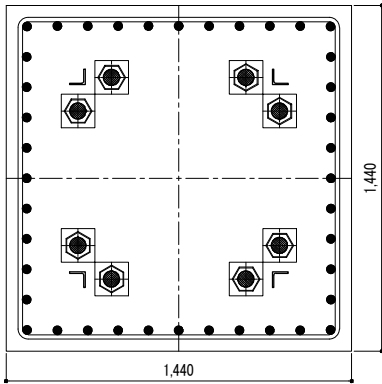
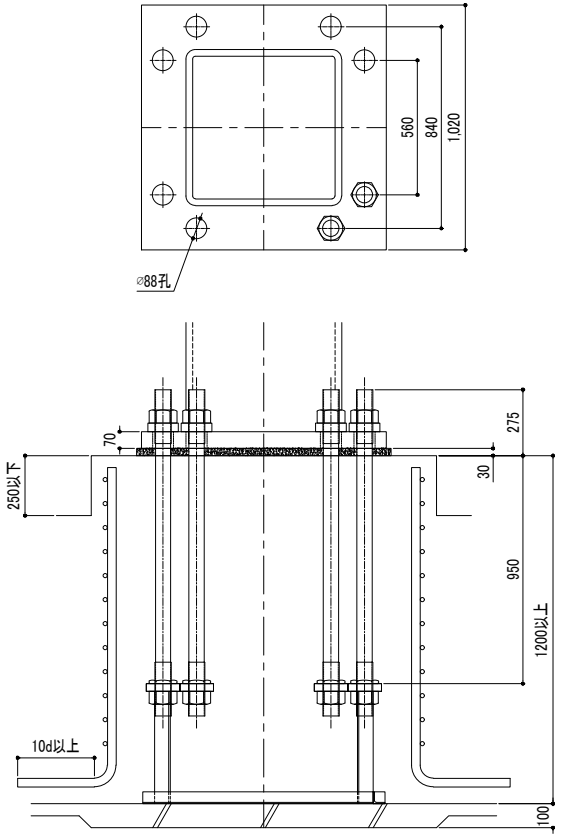
※ 柱主筋は、32-D32の場合を示す。



※ 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 ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²
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

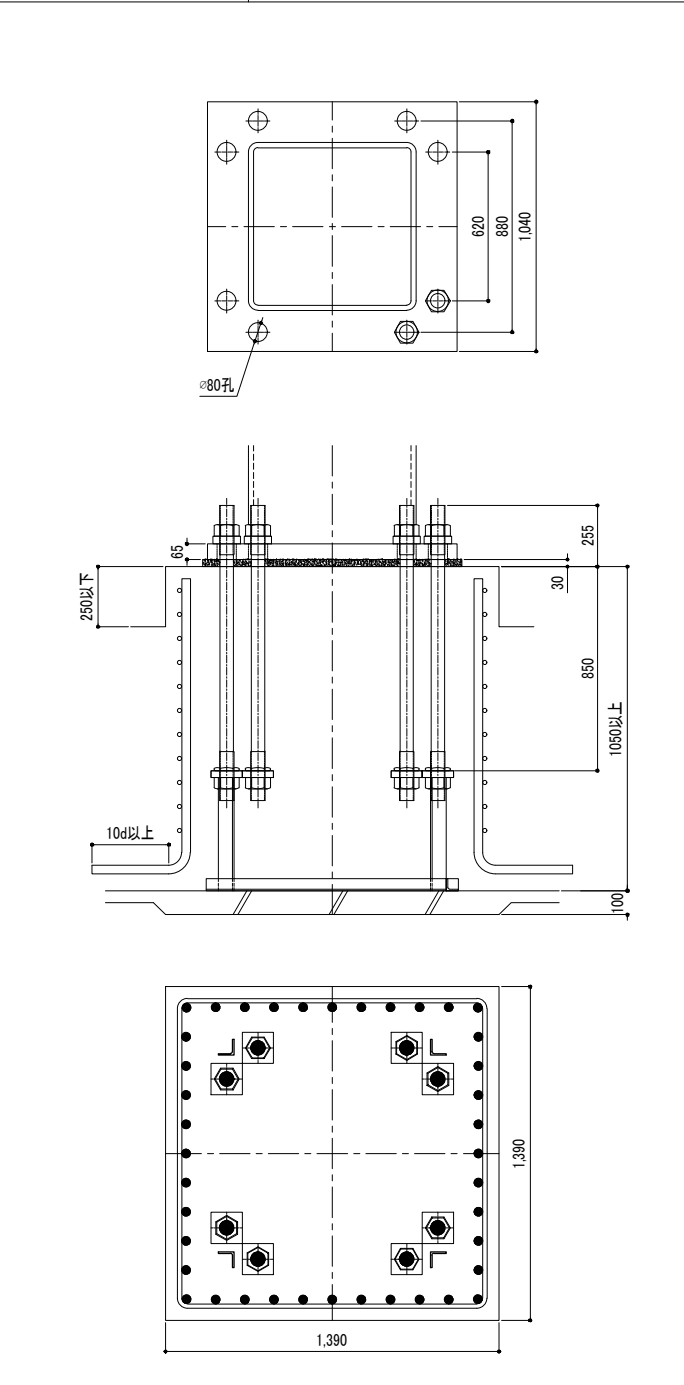
※ 柱主筋は、44-D32の場合を示す。

※ 柱主筋は、44-D32の場合を示す。

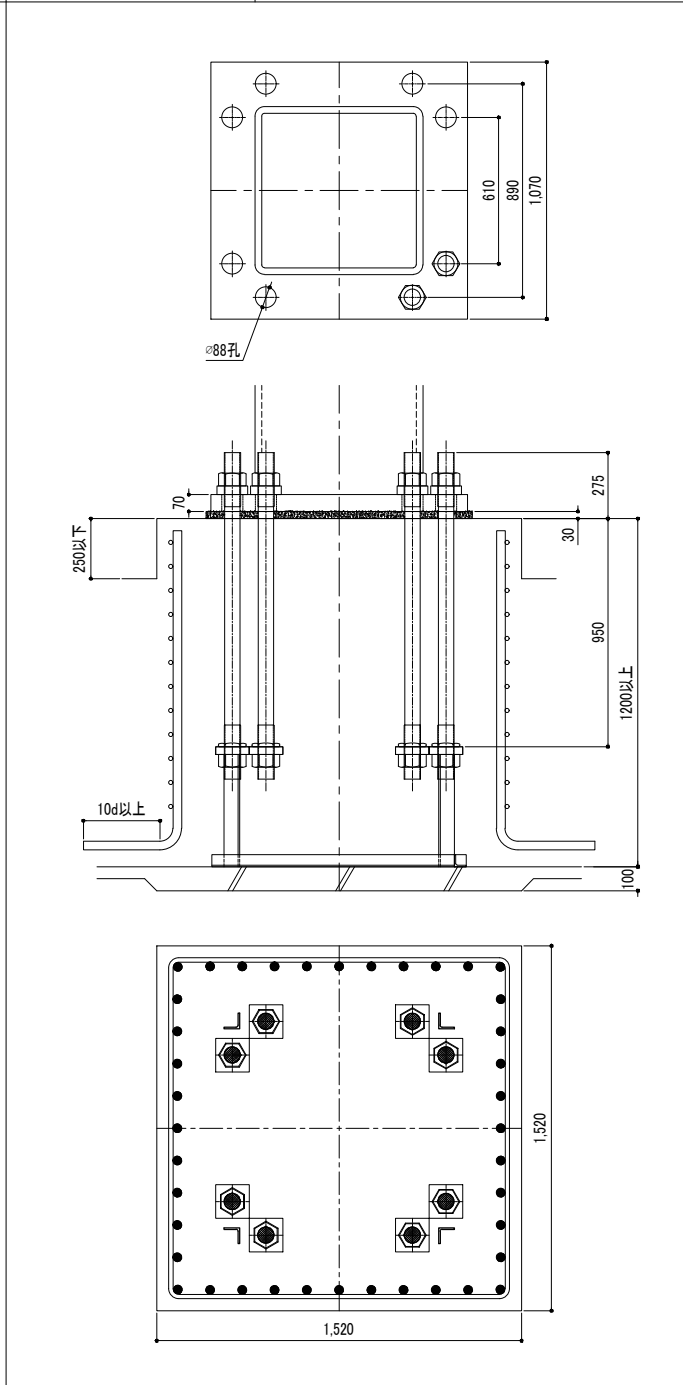
※ 柱主筋は、32-D32の場合を示す。

※ 柱主筋は、36-D32の場合を示す。

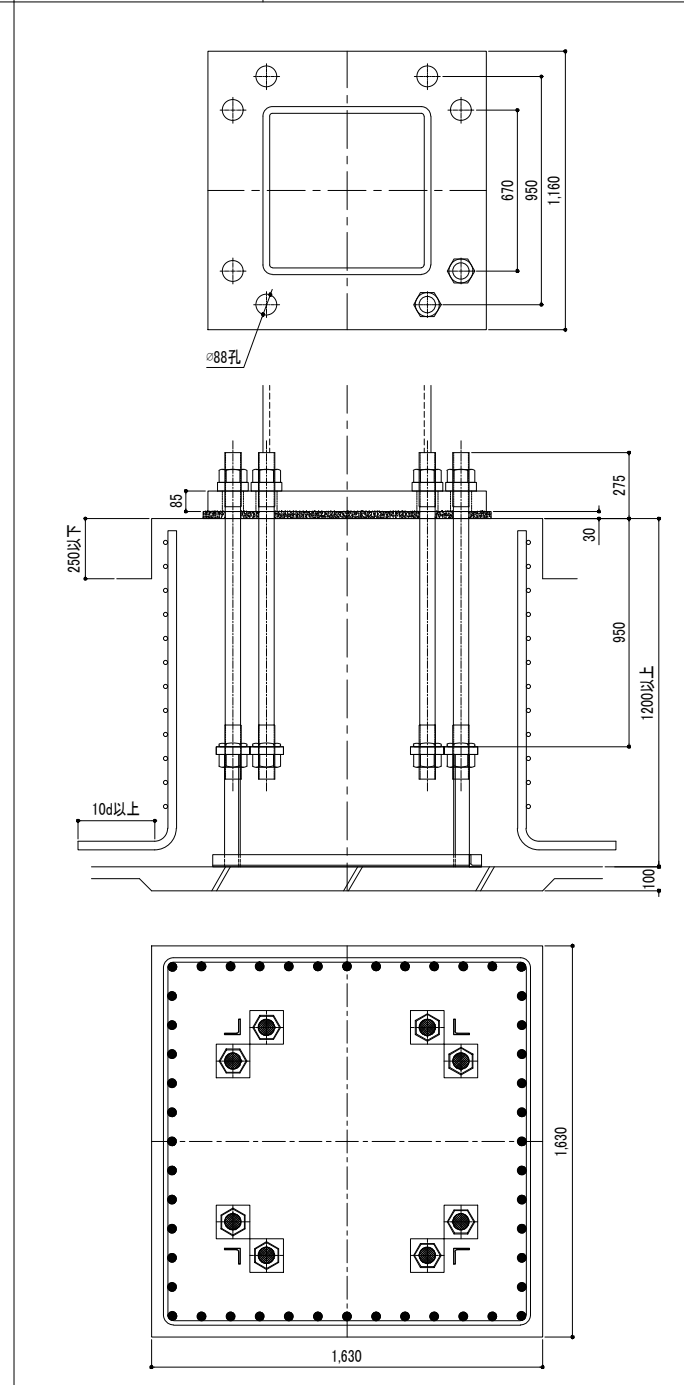
柱脚記号	SH703 (SHU703)	柱脚記号	SH704 (SHU704)	柱脚記号	SH705 (SHU705)	柱脚記号	SH706 (SHU706)
柱寸法	□700×700	柱寸法	□700×700	柱寸法	□700×700	柱寸法	□700×700
アンカーボルト	8-M60	アンカーボルト	8-M68	アンカーボルト	8-M68	アンカーボルト	8-M76
ベースプレート	1040×1040×65	ベースプレート	1070×1070×70	ベースプレート	1160×1160×85	ベースプレート	1170×1170×90
柱形断面	最小:1390×1390	柱形断面	最小:1520×1520	柱形断面	最小:1630×1630	柱形断面	最小:1700×1700
	最大:1550×1550		最大:1780×1780		最大:1860×1860		最大:1950×1950
最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²
柱主筋	44-D29 40-D32	柱主筋	48-D29 40-D32	柱主筋	56-D29 48-D32	柱主筋	56-D29 48-D32
帯筋	D16@100	帯筋	D16@100	帯筋	D16@100	帯筋	D16@100
回転剛性	797,000kN・m/rad	回転剛性	873,000kN・m/rad	回転剛性	988,000kN・m/rad	回転剛性	1,208,000kN・m/rad



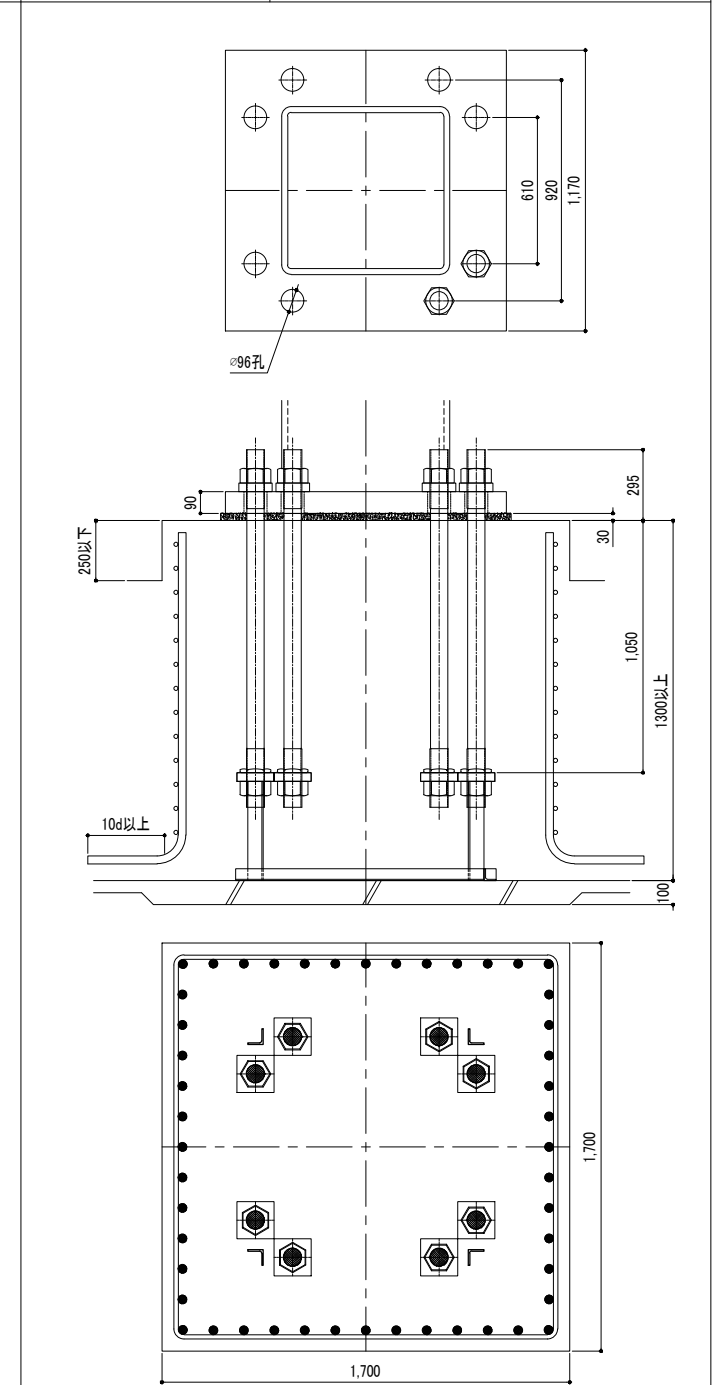
※ 柱主筋は、40-D32の場合を示す。



※ 柱主筋は、40-D32の場合を示す。

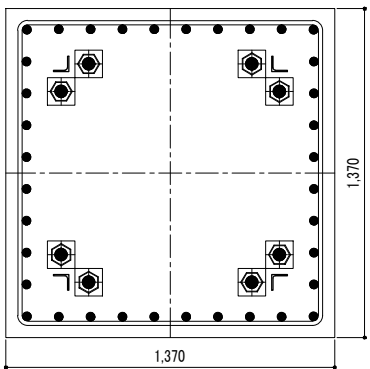
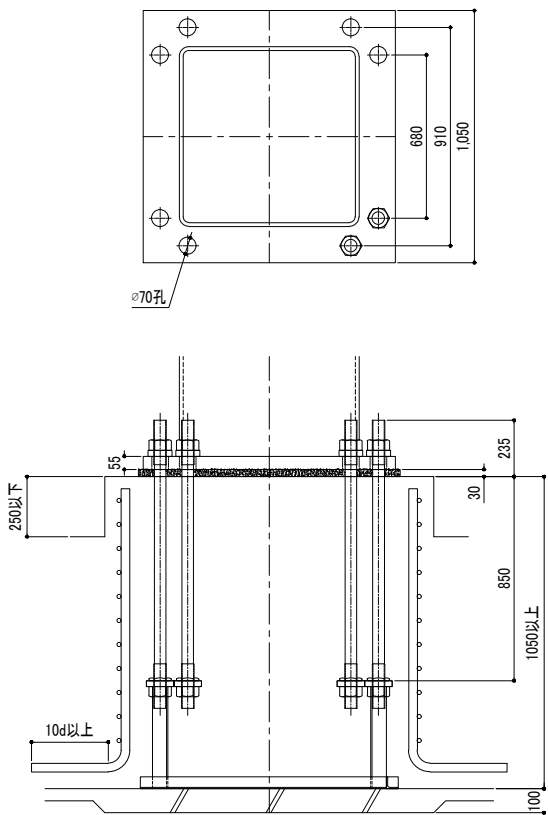


※ 柱主筋は、48-D32の場合を示す。

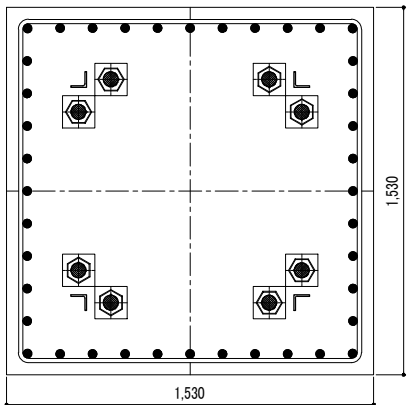
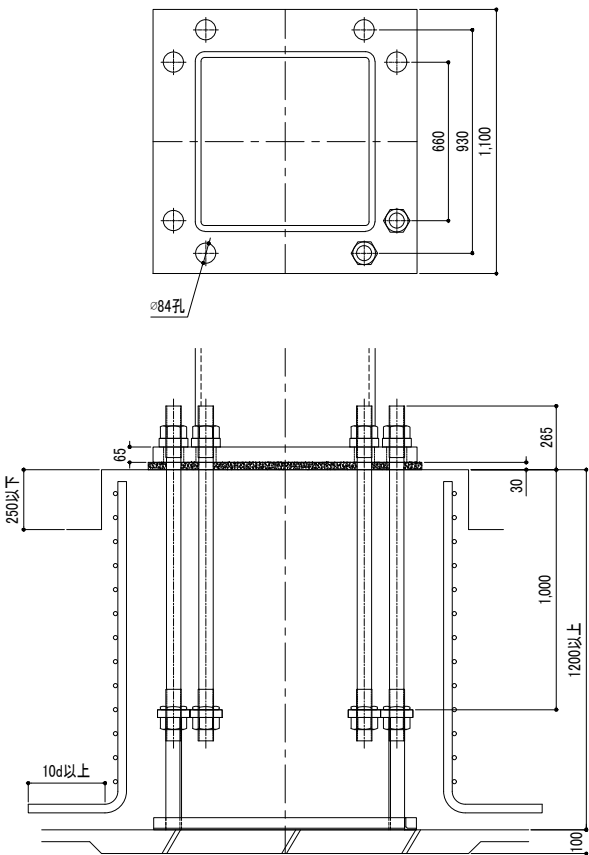


※ 柱主筋は、48-D32の場合を示す。

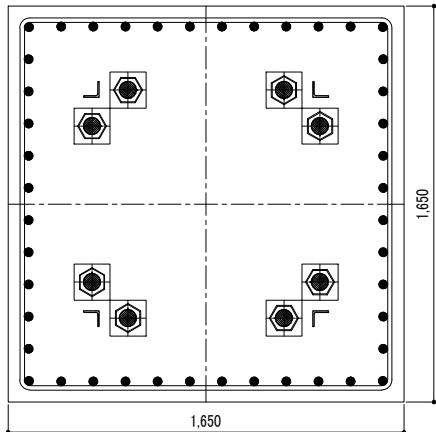
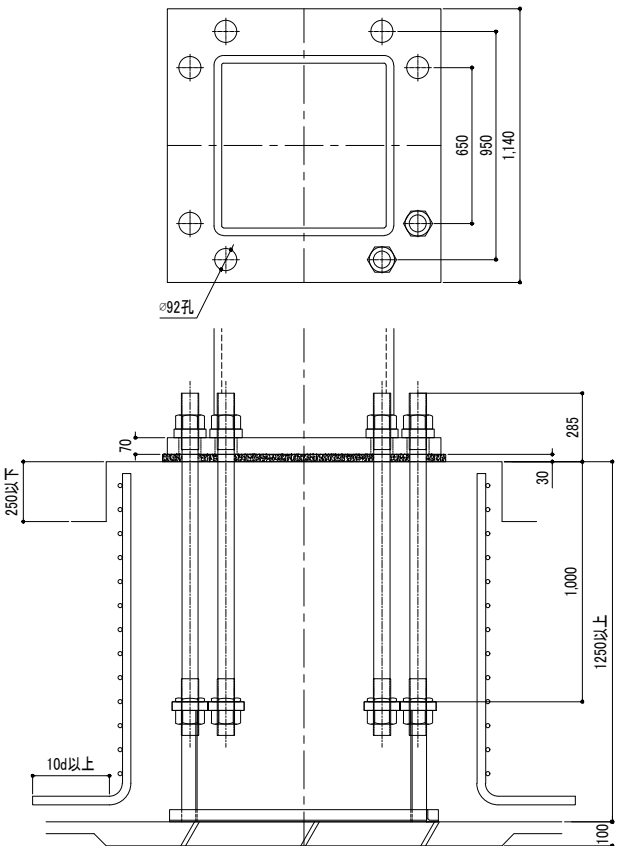
柱脚記号	SH751 (SHU751)	柱脚記号	SH752 (SHU752)	柱脚記号	SH753 (SHU753)	柱脚記号	SH754 (SHU754)
柱寸法	□750×750	柱寸法	□750×750	柱寸法	□750×750	柱寸法	□750×750
アンカーボルト	8-M52	アンカーボルト	8-M64	アンカーボルト	8-M72	アンカーボルト	8-M68
ベースプレート	1050×1050×55	ベースプレート	1100×1100×65	ベースプレート	1140×1140×70	ベースプレート	1220×1220×85
柱形断面	最小:1370×1370	柱形断面	最小:1530×1530	柱形断面	最小:1650×1650	柱形断面	最小:1720×1720
	最大:1580×1580		最大:1940×1940		最大:1940×1940		最大:1940×1940
最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²
柱主筋	44-D29 36-D32	柱主筋	64-D25 52-D29 40-D32	柱主筋	68-D25 56-D29 44-D32	柱主筋	60-D29 48-D32
帯筋	D16@100	帯筋	D16@100	帯筋	D16@100	帯筋	D16@100
回転剛性	774,000kN・m/rad	回転剛性	881,000kN・m/rad	回転剛性	1,000,000kN・m/rad	回転剛性	1,037,000kN・m/rad



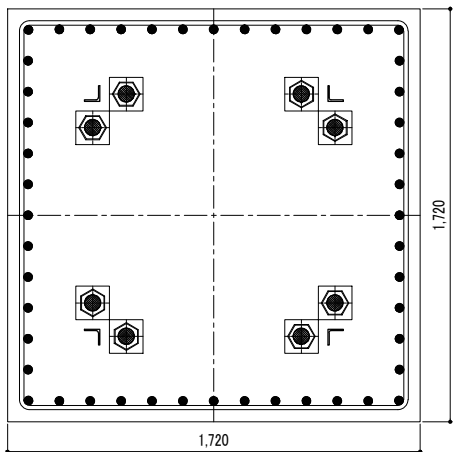
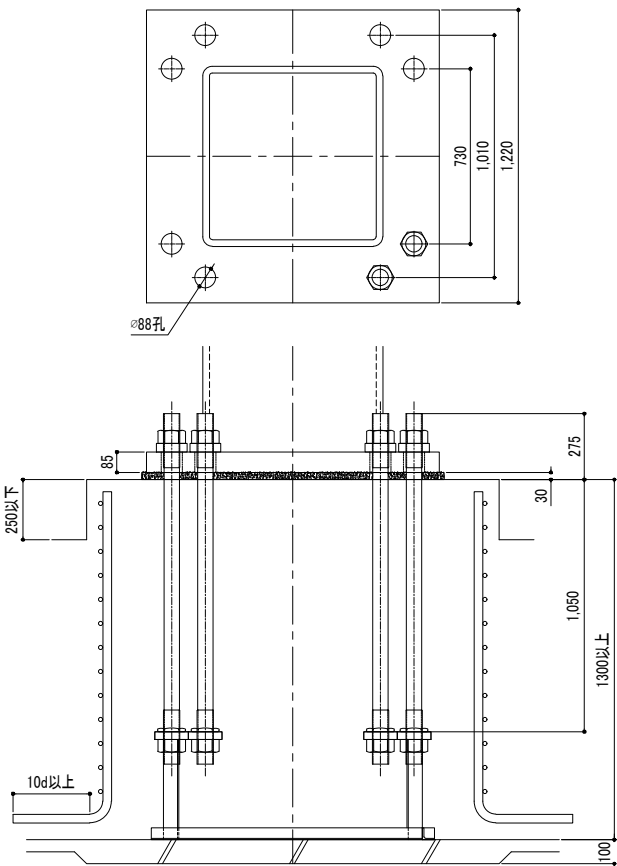
※ 柱主筋は、36-D32の場合を示す。



※ 柱主筋は、40-D32の場合を示す。



※ 柱主筋は、44-D32の場合を示す。



※ 柱主筋は、48-D32の場合を示す。

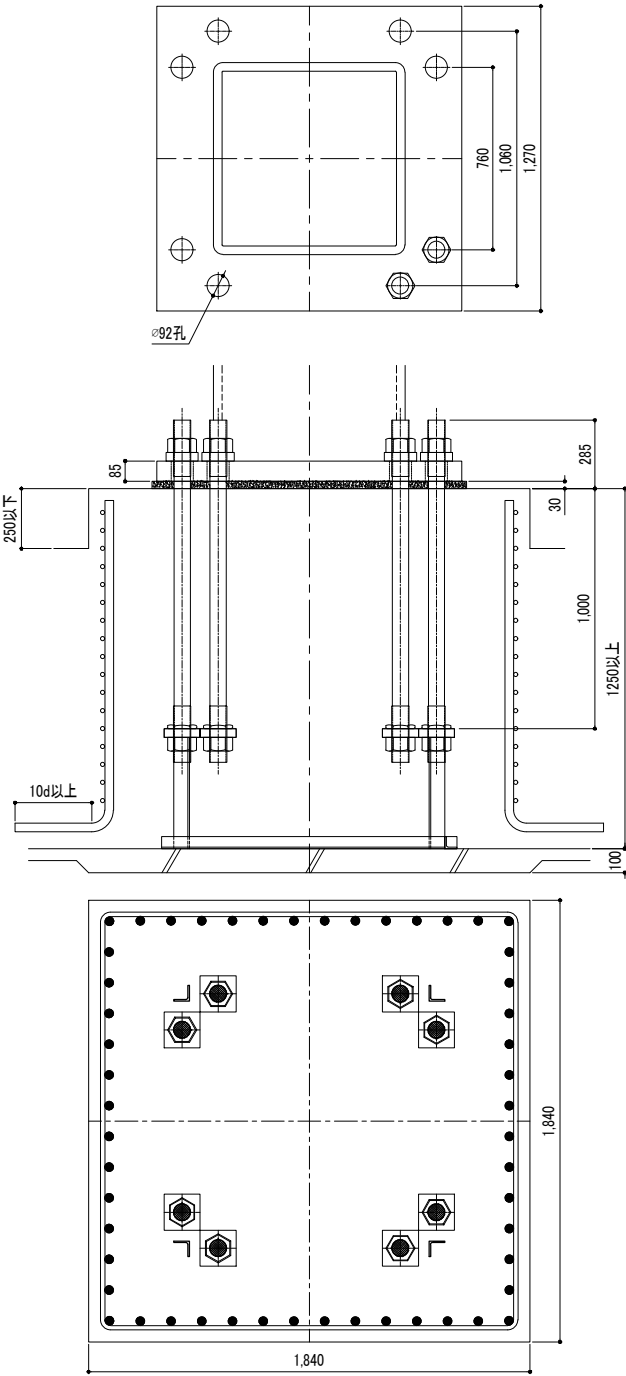
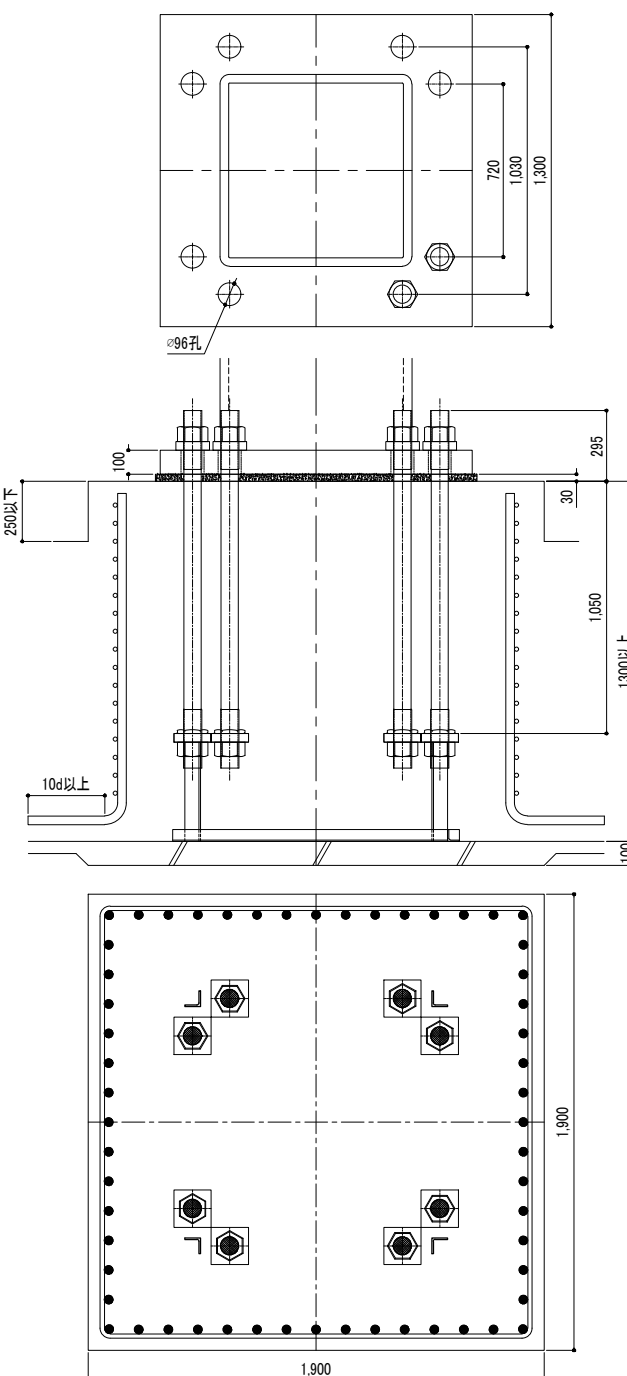
柱脚記号	SH755	柱脚記号	SH801	柱脚記号	SH802 (SHU802)	柱脚記号	SH803 (SHU803)
柱寸法	□750×750	柱寸法	□800×800	柱寸法	□800×800	柱寸法	□800×800
アンカーボルト	8-M76	アンカーボルト	8-M56	アンカーボルト	8-M68	アンカーボルト	8-M76
ベースプレート	1250×1250×100	ベースプレート	1120×1120×60	ベースプレート	1170×1170×70	ベースプレート	1200×1200×75
柱形断面	最小:1820×1820	柱形断面	最小:1470×1470	柱形断面	最小:1680×1680	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 ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²
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

※ 柱主筋は、52-D32の場合を示す。

※ 柱主筋は、40-D32の場合を示す。

※ 柱主筋は、44-D32の場合を示す。

※ 柱主筋は、48-D32の場合を示す。

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 ²	最小コンクリート強度	★ 24N/mm ²
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。	