

RSL 梁伏図 S=1/40
特記以外 梁天 = RSL±0

S階 柱部材リスト

柱名	部材	施手	備考
C1	H-300x300x10x15		(SS400)
P	□-75x75x2.3	PJ75	(STKR400)
看板	□-75x75x2.3		(STKR400)
看板L75	L-75x75x6	看板L75	(SS400)

RSL階 大梁部材リスト

大梁名	位置	部材	施手	備考
G1	両端部	H-300x150x6.5x9		(SS400)
	中央部	H-300x150x6.5x9	GJ300	(SS400)
G1A	両端部	H-294x200x8x12		(SS400)
	中央部	H-294x200x8x12	GJ294	(SS400)
G2	両端部	H-300x150x6.5x9		(SS400)
	中央部	H-300x150x6.5x9	GJ300	(SS400)
CG1	石端部	H-300x150x6.5x9		(SS400)
	中央部	H-300x150x6.5x9	GJ300	(SS400)
CG1A	石端部	H-294x200x8x12		(SS400)
	中央部	H-294x200x8x12	GJ294	(SS400)
CG2	中央部	H-300x150x6.5x9	看板ネコ	(SS400)

RSL階 小梁部材リスト

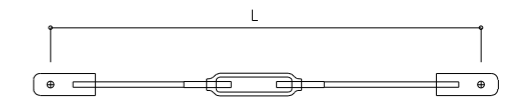
小梁名	部材	施手	備考
B1	H-300x150x6.5x9	BJ300	(SS400)
B2	H-250x125x6x9	BJ250	(SS400)
CB1	H-294x200x8x12	看板ネコ	(SS400)
V	H-175x90x5x8	BJ175	(SS400)
V16	KB.B-16	VJ16	(SNR400B)

RSL階 母屋部材リスト

母屋	部材	施手	備考
2M	2C-100x50x20x3.2	KP1-40, M, M	吹圧36C・D・D 吹上
C100	C-100x50x20x3.2	KP1-40	(SSC400)
L40	L-40x40x3		(SS400)
M	C-100x50x20x3.2	KP1-40	(SSC400)
φ60	□-60x30x2.3		(STKR400)
φ75	□-75x75x2.3		(STKR400)

No.	製品名	必要数	割増数	注文数	使用箇所
1	M16x40 (S10T)	118	3	121	B1c(36p) B2c(12p) Vc(16p) P1c(40p) K(14p)
2	M20x50 (S10T)	44	2	46	G1, G2, CG1 隅部WEB(44p)
3	M20x55 (S10T)	212	3	215	G1, G2, CG1 隅部FLG(176p) G1A, CG1A 隅部WEB(36p)
4	M20x60 (S10T)	144	3	147	G1A, CG1A 隅部FLG(144p)
5	ユネコロ M12x40 全ネジ SW-1, W-2, N-1H	180	10	190	母屋(153p) P1c(4p) D(4p) S(19p)

部材	1-M16 JIS規格 TB付	材質	SNR400B	ボルト径	M16
----	-----------------	----	---------	------	-----



台数	長さ(L)	台数	台数	長さ(L)	台数
1	6950	2	7	6220	1
2	6970	2	8	6190	1
3	7020	2			
4	4930	8			
5	3700	2			
6	3790	2			

改正事項	年月日	検図	HTB記号	材質記号	受領	検図	工事名称
			M16	※ SM490A			図面名称
			M20	※ SM400A			梁伏図
			M22	※ SS400 鋼印			図面番号
			M24	※			003
				縮尺 1/40		作図 2023年 08月10日	