

製造品目一覧

工場名：和光コンクリート工業株式会社

平成30年 8月報告

- 配合①：呼び強度 40N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 979kg/m³
 配合②：呼び強度 30N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 971kg/m³
 配合③：呼び強度 30N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 904kg/m³
 配合④：呼び強度 42N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 904kg/m³

商 品 名	規 格	重 量	製造可否	JIS表示	配合番号	スラグ利用	スラグ利用 量(kg/本)
MKT-25 2種 250	250*250*2000	333	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種300A	300*300*2000	419	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種300B	300*400*2000	472	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種300C	300*500*2000	585	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種400A	400*400*2000	517	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種400B	400*500*2000	635	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種500A	500*500*2000	700	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種500B	500*600*2000	850	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種 600	600*600*2000	893	×	-	-		
MKT-25 2種 250	250*250*1000	167	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種300A	300*300*1000	210	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種300B	300*400*1000	236	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種300C	300*500*1000	293	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種400A	400*400*1000	259	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種400B	400*500*1000	318	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種500A	500*500*1000	350	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種500B	500*600*1000	425	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種 600	600*600*1000	447	×	-	-		
MKT-25 3種 250	250*250*1000	195	○	-	②		
MKT-25 3種300A	300*300*1000	243	○	-	②		
MKT-25 3種300B	300*400*1000	301	○	-	②		
MKT-25 3種300C	300*500*1000	379	×	-	-		
MKT-25 3種400A	400*400*1000	333	○	-	②		
MKT-25 3種400B	400*500*1000	403	×	-	-		
MKT-25 3種500A	500*500*1000	442	○	-	②		
MKT-25 3種500B	500*600*1000	552	×	-	-		
MKT-25 3種600	600*600*1000	551	×	-	-		
MKT-25 2種250用	362*90*500	38	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種300用	412*95*500	46	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種400用	512*110*500	66	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種500用	622*125*500	92	○	○ I 類	②		
MKT-25 2種600用	722*140*500	120	×	-	-		
MKT-25 3種250用	362*110*500	43	○	-	②		
MKT-25 3種300用	412*115*500	52	○	-	②		
MKT-25 3種400用	512*130*500	75	○	-	②		
MKT-25 3種500用	622*145*500	104	○	-	②		
MKT-25 3種600用	722*160*500	133	×	-	-		
ガッター部直線部M	180/210*320*2000	290	○	○ II 類	②		
ガッター部直線部M(穴付)	180/210*320*600	60	×	-	-		
ガッター部直線部S(穴付)	180/210*320*2000	280	○	×	②		
ガッター部直線部F(穴付)	180/210*320*2000	275	○	×	②		
ガッター部調整用M	180/210*320*600	90	○	×	②		
ガッター部調整用SF共通	180/210*320*600	85	○	×	②		
ガッター部端部用右	180/210*320*600	85	○	×	②		
ガッター部端部用左	180/210*320*600	85	○	×	②		
ガッター部1段落とし・右	180/210*600	68	○	×	②		
ガッター部1段落とし・左	180/210*600	68	○	×	②		
ガッター部切下げ右	180/210*320*2200	255	○	×	②		
ガッター部切下げ左	180/210*320*2200	255	○	×	②		
ガッター部平面用	195/210*160*600	45	○	×	②		
ガッター部乗入用	197/210*180*600	45	○	×	②		
管渠型直線部M	180/205*250*2000	225	○	○ II 類	②		
管渠型直線部S(穴付)	180/205*250*2000	210	○	×	②		
管渠型調整用M	180/205*250*600	70	○	×	②		
管渠型調整用S	180/205*250*600	70	○	×	②		
管渠型端部用右	180/205*250*600	65	○	×	②		
管渠型端部用左	180/205*250*600	65	○	×	②		
管渠型1段落とし・右	180/205*600	48	○	×	②		
管渠型1段落とし・左	180/205*600	48	○	×	②		
管渠型切下げ右	180/205*250*2200	180	○	×	②		
管渠型切下げ左	180/205*250*2200	180	○	×	②		
管渠型平面用	195/205*90*600	25	○	×	②		
管渠型乗入用	197/205*110*600	30	○	×	②		
ハリアー対応マウントアップ標準	150/170*200*2000	153	○	○ II 類	②		

製造品目一覧

工場名：和光コンクリート工業株式会社

平成30年 8月報告

- 配合①：呼び強度 40N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 979kg/m³
 配合②：呼び強度 30N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 971kg/m³
 配合③：呼び強度 30N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 904kg/m³
 配合④：呼び強度 42N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 904kg/m³

商 品 名	規 格	重 量	製造可否	JIS表示	配合番号	スラグ利用	スラグ利用 量(kg/本)
ハリアフリー対応マウントアップ調整	150/170*200*600	46	×	-	-		
ハリアフリー対応SF兼用(穴付)	150/190*200*2000	152	○	×	②		
ハリアフリー対応SF兼用(穴なし)	150/190*200*2000	162	○	×	②		
ハリアフリー対応SF兼用調整	150/190*200*600	49	○	×	②		
ハリアフリー対応乗入用切下右	150/190*100*1000	55	○	×	②		
ハリアフリー対応乗入用切下左	150/190*100*1000	55	○	×	②		
ハリアフリー対応平面用切下右	150/190*90*600	37	×	-	-		
ハリアフリー対応平面用切下左	150/190*90*600	37	×	-	-		
ハリアフリー対応端部右	150/190*600	48	○	×	②		
ハリアフリー対応端部左	150/190*600	48	○	×	②		
ハリアフリー対応平面	176/190*70*600	18	○	×	②		
ハリアフリー対応平面	176/190*70*300	9	×	-	-		
ハリアフリー対応平面	180/190*100*600	26	×	-	-		
ハリアフリー対応乗入	173/190*100*600	23	×	-	-		
ハリアフリー対応平面自転車部	70/50	17	×	-	-		
ベンチフレーム BF	200*2000	95	○	×	②		
ベンチフレーム BF	250*2000	114	○	×	②		
ベンチフレーム BF	300*2000	145	○	×	②		
ベンチフレーム BF	350*2000	191	○	×	②		
ベンチフレーム BF	400*2000	239	○	×	②		
ベンチフレーム BF	450*2000	268	×	-	-		
ベンチフレーム BF	500*2000	325	×	-	-		
ベンチフレーム BF	200*1000	53	○	×	②		
ベンチフレーム BF	250*1000	64	○	×	②		
ベンチフレーム BF	300*1000	81	○	×	②		
ベンチフレーム BF	350*1000	106	○	×	②		
ベンチフレーム BF	400*1000	133	○	×	②		
ベンチフレーム BF	450*1000	148	×	-	-		
ベンチフレーム BF	500*1000	180	×	-	-		
ベンチフレーム BF	550*1000	211	×	-	-		
ベンチフレーム BF	600*1000	226	×	-	-		
ベンチフレーム BF	650*1000	259	×	-	-		
ベンチフレーム BF	700*1000	301	×	-	-		
ベンチフレーム BF	800*1000	353	×	-	-		
ベンチフレーム BF	900*1000	447	×	-	-		
ベンチフレーム BF	1000*1000	512	×	-	-		
U字フレーム UF	200*2000	84	○	×	①		
U字フレーム UF	250*2000	113	○	×	①		
U字フレーム UF	300*2000	139	○	×	①		
U字フレーム UF	350*2000	175	×	-	-		
U字フレーム UF	400*2000	211	×	-	-		
U字フレーム UF	450*2000	284	×	-	-		
U字フレーム UF	500*2000	363	×	-	-		
U字フレーム UF	560*2000	451	×	-	-		
U字フレーム UF	200*4000	161	○	×	①		
U字フレーム UF	250*4000	206	○	×	①		
U字フレーム UF	300*4000	254	○	×	①		
U字フレーム UF	350*4000	320	×	-	-		
U字フレーム UF	400*4000	388	×	-	-		
U字フレーム UF	450*4000	520	×	-	-		
U字フレーム UF	500*4000	660	×	-	-		
U字フレーム UF	560*4000	831	×	-	-		
U字フレーム UF	600*3000	690	×	-	-		
U字フレーム UF	700*3000	930	×	-	-		
U字フレーム UF	800*3000	1209	×	-	-		
U字フレーム UF	920*3000	1556	×	-	-		
U字フレーム UF	1000*3000	1882	×	-	-		
側溝U型(U-1型)	200*2000	160	○	×	②		
側溝U型(U-1型)	250*2000	215	○	×	②		
側溝U型(U-1型)	300*2000	268	○	×	②		
側溝U型(U-1型)	350*2000	328	○	×	②		
側溝U型(U-1型)	400*2000	388	○	×	②		
側溝U型(U-1型)	450*2000	445	○	×	②		
側溝U型(U-1型)	500*2000	526	○	×	②		

製造品目一覧

工場名：和光コンクリート工業株式会社

平成30年 8月報告

配合①：呼び強度 40N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 979kg/m³
 配合②：呼び強度 30N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 971kg/m³
 配合③：呼び強度 30N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 904kg/m³
 配合④：呼び強度 42N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 904kg/m³

商 品 名	規 格	重 量	製造可否	JIS表示	配合番号	スラグ利用	スラグ利用 量(kg/本)
側溝U型(U-1型)	600*2000	640	○	×	②		
側溝U型(U-1型)	200*1000	80	○	×	②		
側溝U型(U-1型)	250*1000	108	○	×	②		
側溝U型(U-1型)	300*1000	134	○	×	②		
側溝U型(U-1型)	350*1000	164	○	×	②		
側溝U型(U-1型)	400*1000	194	○	×	②		
側溝U型(U-1型)	450*1000	223	○	×	②		
側溝U型(U-1型)	500*1000	263	○	×	②		
側溝U型(U-1型)	600*1000	320	○	×	②		
暗渠T-25	250長2000mm	360	×	-	-		
暗渠T-25	300長2000mm	450	○	-	②		
暗渠T-25	350長2000mm	560	×	-	-		
暗渠T-25	400長2000mm	700	○	-	②		
暗渠T-25	450長2000mm	840	×	-	-		
暗渠T-25	500長2000mm	1070	×	-	-		
暗渠T-25	600長2000mm	1450	×	-	-		
暗渠T-25	250長1000mm	180	×	-	-		
暗渠T-25	300長1000mm	225	×	-	-		
暗渠T-25	350長1000mm	280	×	-	-		
暗渠T-25	400長1000mm	350	×	-	-		
暗渠T-25	450長1000mm	420	×	-	-		
暗渠T-25	500長1000mm	535	×	-	-		
暗渠T-25	600長1000mm	725	×	-	-		
暗渠T-25	300長3000mm	675	×	-	-		
暗渠T-25	350長3000mm	840	×	-	-		
暗渠T-25	400長3000mm	1050	×	-	-		
暗渠T-25	450長3000mm	1260	×	-	-		
暗渠T-25	500長3000mm	1605	×	-	-		
暗渠T-25	600長3000mm	2175	×	-	-		
U字溝	150*600	25	○	○ I類	②		
U字溝	180*600	33	○	○ I類	②		
U字溝	240*600	56	○	○ I類	②		
U字溝	300A*600	72	×	-	-		
U字溝	300B*600	80	○	○ I類	②		
U字溝	300C*600	92	×	-	-		
U字溝	360A*600	91	×	-	-		
U字溝	360B*600	101	×	-	-		
U字溝	450*600	135	×	-	-		
U字溝	600*600	211	×	-	-		
U字溝蓋(1種)	150用	11	○	○ I類	②		
U字溝蓋(1種)	180用	14	○	○ I類	②		
U字溝蓋(1種)	240用	21	○	○ I類	②		
U字溝蓋(1種)	300用	32	○	○ I類	②		
U字溝蓋(1種)	360用	40	×	-	-		
U字溝蓋(1種)	450用	54	×	-	-		
U字溝蓋(1種)	600用	77	×	-	-		
U字溝蓋(2種)	150用	26	×	-	-		
U字溝蓋(2種)	180用	31	×	-	-		
U字溝蓋(2種)	240用	45	○	○ I類	②		
U字溝蓋(2種)	300用	55	○	○ I類	②		
U字溝蓋(2種)	360用	64	×	-	-		
U字溝蓋(2種)	450用	94	×	-	-		
U字溝蓋(2種)	600用	157	×	-	-		
歩車道A	150*600	45	○	○ I類	②		
歩車道B	180*600	70	○	○ I類	②		
歩車道C	180*600	84	○	○ I類	②		
県型	150*600	63	○	×	②		
地先A	120*600	21	○	○ I類	②		
地先B	150*600	26	×	-	-		
地先C	150*600	32	○	○ I類	②		
歩車道A 曲がり		35	×	-	-		
歩車道A 切下げ		37	○	×	②		
歩車道A 平面用	H-10	22	○	×	②		
歩車道A RT用	L-600	20	×	-	-		

製造品目一覧

工場名：和光コンクリート工業株式会社

平成30年 8月報告

- 配合①：呼び強度 40N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 979kg/m³
 配合②：呼び強度 30N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 971kg/m³
 配合③：呼び強度 30N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 904kg/m³
 配合④：呼び強度 42N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 904kg/m³

商 品 名	規 格	重 量	製造可否	JIS表示	配合番号	スラグ利用	スラグ利用 量(kg/本)
歩車道B 曲がり		53	×	-	-		
歩車道B 切下げ		38	○	×	②		
歩車道B 平面用	H-10	28	○	×	②		
歩車道B RT用	縞有筋L-600	26	×	-	-		
歩車道B RT用	縞有筋L-1/2	13	×	-	-		
歩車道C 曲がり		63	×	-	-		
歩車道C 切下げ		50	○	×	②		
歩車道C 平面用	H-10	28	○	×	②		
歩車道C RT用	縞有筋L-600	26	×	-	-		
歩車道C RT用	縞有筋L-1/2	13	×	-	-		
歩車道県 曲がり		49	×	-	-		
歩車道県 切下げ		41	○	×	②		
歩車道県 平面用	H-14	30	○	×	②		
歩車道県 RT用	H-10 L-600	20	×	-	-		
歩車道県 RT用	H-10 L-1/2	10	×	-	-		
鉄筋コンクリートL型側溝	250A*600	46	○	×	②		
鉄筋コンクリートL型側溝	250B*600	58	×	-	-		
鉄筋コンクリートL型側溝	300*600	66	×	-	-		
鉄筋コンクリートL型側溝	350*600	73	×	-	-		
境界杭	80*80*800	12	×	-	-		
境界杭	120*120*1200	44	○	×	②		
ML擁壁2種車道600	600*650*2000	580	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道800	800*750*2000	720	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道1000	1000*850*2000	860	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道1200	1200*1000*2000	1080	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道1400	1400*1100*2000	1280	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道1600	1600*1250*2000	1540	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道1800	1800*1350*2000	1770	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道2000	2000*1450*2000	2070	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道2500	2500*1750*2000	2790	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道3000	3000*2050*2000	3750	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道600	600*650*1000	290	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道800	800*750*1000	360	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道1000	1000*850*1000	430	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道1200	1200*1000*1000	540	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道1400	1400*1100*1000	640	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道1600	1600*1250*1000	770	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道1800	1800*1350*1000	885	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道2000	2000*1450*1000	1035	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道2500	2500*1750*1000	1395	○	○Ⅱ類	③		
ML擁壁2種車道3000	3000*2050*1000	1875	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)1000S	800*850*2000	760	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)1200S	1000*1000*2000	980	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)1400S	1200*1100*2000	1180	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)1600S	1400*1250*2000	1440	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)1800S	1600*1350*2000	1670	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)2000S	1800*1450*2000	1970	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)2250S	2000*1750*2000	2550	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)2500S	2250*1750*2000	2670	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)2750S	2500*2050*2000	3510	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)3000S	2750*2050*2000	3630	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)1000S	800*850*1000	380	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)1200S	1000*1000*1000	490	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)1400S	1200*1100*1000	590	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)1600S	1400*1250*1000	720	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)1800S	1600*1350*1000	835	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)2000S	1800*1450*1000	985	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)2250S	2000*1750*1000	1275	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)2500S	2250*1750*1000	1335	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)2750S	2500*2050*1000	1755	○	○Ⅱ類	③		
ML2種(車道用)3000S	2750*2050*1000	1815	○	○Ⅱ類	③		
MLD	600*650*2000	620	×	-	-		
MLD	800*750*2000	760	×	-	-		
MLD	1000*850*2000	900	×	-	-		

製造品目一覧

工場名：和光コンクリート工業株式会社

平成30年 8月報告

- 配合①：呼び強度 40N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 979kg/m³
 配合②：呼び強度 30N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 971kg/m³
 配合③：呼び強度 30N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 904kg/m³
 配合④：呼び強度 42N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 904kg/m³

商 品 名	規 格	重 量	製造可否	JIS表示	配合番号	スラグ利用	スラグ利用 量(kg/本)
MLD	1200*1000*2000	1120	×	-	-		
MLD	1400*1100*2000	1340	×	-	-		
MLD	1600*1250*2000	1600	×	-	-		
MLD	1800*1350*2000	1850	×	-	-		
MLD	2000*1450*2000	2150	○	-	③		
MLD	2500*1750*2000	2900	×	-	-		
MLD	3000*2050*2000	3880	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型)	300A*2000	446	○	-	②		
管渠型側溝(ガッター型)	300B*2000	516	○	-	②		
管渠型側溝(ガッター型)	350*2000	524	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型)	400A*2000	647	○	-	②		
管渠型側溝(ガッター型)	400B*2000	706	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型)	400C*2000	760	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型)	500*2000	921	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型)	600*2000	1145	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型)	300A*1000	223	○	-	②		
管渠型側溝(ガッター型)	300B*1000	258	○	-	②		
管渠型側溝(ガッター型)	350*1000	262	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型)	400A*1000	324	○	-	②		
管渠型側溝(ガッター型)	400B*1000	353	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型)	400C*1000	380	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型)	500*1000	461	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型)	600*1000	573	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型グレーチング付)	300AG*2000	400	○	-	②		
管渠型側溝(ガッター型グレーチング付)	300BG*2000	469	○	-	②		
管渠型側溝(ガッター型グレーチング付)	350G*2000	469	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型グレーチング付)	400AG*2000	580	○	-	②		
管渠型側溝(ガッター型グレーチング付)	400BG*2000	640	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型グレーチング付)	400CG*2000	694	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型グレーチング付)	500AG*2000	800	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型グレーチング付)	600AG*2000	996	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型グレ・砂溜柵付)	300AG*2000	400	○	-	②		
管渠型側溝(ガッター型グレ・砂溜柵付)	300BG*2000	469	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型グレ・砂溜柵付)	350G*2000	469	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型グレ・砂溜柵付)	400AG*2000	580	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型グレ・砂溜柵付)	400BG*2000	640	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型グレ・砂溜柵付)	400CG*2000	694	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型グレ・砂溜柵付)	500AG*2000	800	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型グレ・砂溜柵付)	600AG*2000	996	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型集排水柵L=1000)	300用	290	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型集排水柵L=1000)	400用	420	×	-	-		
管渠型側溝(ガッター型集排水柵L=1000)	500用	455	×	-	-		
管渠型側溝(フラット型)	300A*2000	432	○	-	②		
管渠型側溝(フラット型)	300B*2000	504	○	-	②		
管渠型側溝(フラット型)	350*2000	544	×	-	-		
管渠型側溝(フラット型)	400A*2000	642	○	-	②		
管渠型側溝(フラット型)	400B*2000	695	×	-	-		
管渠型側溝(フラット型)	400C*2000	749	×	-	-		
管渠型側溝(フラット型)	500*2000	877	○	-	②		
管渠型側溝(フラット型)	600*2000	1084	○	-	②		
管渠型側溝(フラット型)	300A*1000	216	○	-	②		
管渠型側溝(フラット型)	300B*1000	252	○	-	②		
管渠型側溝(フラット型)	350*1000	272	×	-	-		
管渠型側溝(フラット型)	400A*1000	321	○	-	②		
管渠型側溝(フラット型)	400B*1000	348	×	-	-		
管渠型側溝(フラット型)	400C*1000	375	×	-	-		
管渠型側溝(フラット型)	500*1000	439	○	-	②		
管渠型側溝(フラット型)	600*1000	542	○	-	②		
管渠型側溝(フラット型グレーチング付)	300AG*2000	382	○	-	②		
管渠型側溝(フラット型グレーチング付)	300BG*2000	453	○	-	②		
管渠型側溝(フラット型グレーチング付)	350G*2000	479	×	-	-		
管渠型側溝(フラット型グレーチング付)	400AG*2000	564	○	-	②		
管渠型側溝(フラット型グレーチング付)	400BG*2000	617	×	-	-		
管渠型側溝(フラット型グレーチング付)	400CG*2000	671	×	-	-		

製造品目一覧

工場名：和光コンクリート工業株式会社

平成30年 8月報告

- 配合①：呼び強度 40N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 979kg/m³
 配合②：呼び強度 30N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 971kg/m³
 配合③：呼び強度 30N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 904kg/m³
 配合④：呼び強度 42N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 904kg/m³

商 品 名	規 格	重 量	製造可否	JIS表示	配合番号	スラグ利用	スラグ利用 量(kg/本)
管渠型側溝(フラット型グレーチング付)	500AG*2000	772	○	-	②		
管渠型側溝(フラット型グレーチング付)	600AG*2000	950	○	-	②		
横断暗渠 (T-25)	300A*2000	432	○	-	②		
横断暗渠 (T-25)	300A*1000	216	○	-	②		
横断暗渠 (T-25)	400A*2000	642	○	-	②		
横断暗渠 (T-25)	400A*1000	321	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*300*2000	360	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*400*2000	410	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*500*2000	460	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*600*2000	570	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*700*2000	630	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*800*2000	690	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*900*2000	835	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*1000*2000	905	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*1100*2000	975	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*1200*2000	1045	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*300*1000	180	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*400*1000	205	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*500*1000	230	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*600*1000	285	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*700*1000	315	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*800*1000	345	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*900*1000	418	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*1000*1000	453	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*1100*1000	488	○	-	②		
自由勾配側溝(300型)	300*1200*1000	523	○	-	②		
自由勾配側溝(400型)	400*400*2000	490	×	-	-		
自由勾配側溝(400型)	400*500*2000	545	×	-	-		
自由勾配側溝(400型)	400*600*2000	600	×	-	-		
自由勾配側溝(400型)	400*700*2000	725	×	-	-		
自由勾配側溝(400型)	400*800*2000	790	×	-	-		
自由勾配側溝(400型)	400*900*2000	855	×	-	-		
自由勾配側溝(400型)	400*1000*2000	1015	×	-	-		
自由勾配側溝(400型)	400*1100*2000	1090	×	-	-		
自由勾配側溝(400型)	400*1200*2000	1165	×	-	-		
自由勾配側溝(400型)	400*400*1000	245	×	-	-		
自由勾配側溝(400型)	400*500*1000	273	×	-	-		
自由勾配側溝(400型)	400*600*1000	300	×	-	-		
自由勾配側溝(400型)	400*700*1000	363	×	-	-		
自由勾配側溝(400型)	400*800*1000	395	×	-	-		
自由勾配側溝(400型)	400*900*1000	428	×	-	-		
自由勾配側溝(400型)	400*1000*1000	508	×	-	-		
自由勾配側溝(400型)	400*1100*1000	545	×	-	-		
自由勾配側溝(400型)	400*1200*1000	583	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*500*2000	660	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*600*2000	725	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*700*2000	790	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*800*2000	855	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*900*2000	1045	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*1000*2000	1125	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*1100*2000	1205	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*1200*2000	1400	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*1300*2000	1490	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*1400*2000	1580	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*500*1000	330	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*600*1000	363	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*700*1000	395	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*800*1000	428	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*900*1000	523	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*1000*1000	563	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*1100*1000	603	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*1200*1000	700	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*1300*1000	745	×	-	-		
自由勾配側溝(500型)	500*1400*1000	790	×	-	-		

