

製造品目一覧

工場名：和光コンクリート工業株式会社

令和5年 4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 18N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 904kg/m³
 配合⑤：呼び強度 70N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 966kg/m³
 配合⑥：呼び強度 24N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 902kg/m³

配合⑦：呼び強度 90N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 719kg/m³
 配合⑧：呼び強度 110N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 624kg/m³
 配合⑨：呼び強度 10N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 210kg/m³
 配合⑩：呼び強度 18N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 182kg/m³
 配合⑪：呼び強度 40N/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)
FP集水榦	400*400*400~1500	-	○	-	⑥		
FP集水榦	500*500*400~1500	-	○	-	⑥		
FP集水榦	500*700*500~2000	-	○	-	⑥		
FP集水榦	600*600*500~2000	-	○	-	⑥		
FP集水榦	600*900*500~2000	-	○	-	⑥		
FP集水榦	700*700*500~2000	-	○	-	⑥		
FP集水榦	700*900*500~2000	-	○	-	⑥		
FP集水榦	800*800*500~2000	-	○	-	⑥		
FP集水榦	900*900*500~2000	-	○	-	⑥		
FP集水榦	1000*1000*500~2000	-	○	-	⑥		
FP集水榦	1200*1200*500~2000	-	○	-	⑥		
FP集水榦	1400*1400*500~2000	-	○	-	⑥		
FP集水榦	1600*1600*500~2000	-	○	-	⑥		
集水榦		-	○	-	⑥		
榦用蓋		-	○	-	⑥		
畦畔ブロック 外畦用	L-600	27	○	-	②		
畦畔ブロック 中畦用	L-600	36	○	-	②		
ウッドGr B種	h-750	99	○	-	①		
ウッドGr C種	h-750	99	○	-	②		
鉄筋コンクリート台座ブロック	380*310*100	22	○	-	②		
ウッドGr P種 (土中用)		125	○	-	①		
ウッドGr P種 (構造用)		72	○	-	①		
ウッドGr (橋梁用)	h-820	71	○	-	②		
ウッドフェンス (支柱)	φ114×1580	39	○	-	⑦		
斜辺用ブロック		13.5	○	-	②		
カゴボックス (基本型)		535	○	-	②		
パーキングブロック	100A	18.5	○	-	②		
パーキングブロック	120A	25	○	-	②		
パーキングブロック	100B	18.5	○	-	②		
パーキングブロック	120B	25	○	-	②		
スマートベース	L-300	21	○	-	②		
スマートベース	L-700	51	○	-	②		
スマートベース	L-800	55	○	-	②		
スマートベース	L-900	62	○	-	②		
スマートベース	L-1000	69	○	-	②		
CR・ボックス	CR-1	2840	○	-	⑤		
CR・ボックス	CR-1A	3240	○	-	⑤		
CR・ボックス	CR-1B	3640	○	-	⑤		
CR・ボックス	CR-2	4220	○	-	⑤		
CR・ボックス	CR-2A	4760	○	-	⑤		
CR・ボックス	CR-2B	5290	○	-	⑤		
CR・ボックス	CR-5	9470	○	-	⑤		
CR・ボックス	CR-5A	10840	○	-	⑤		
CR・ボックス	CR-5B	12210	○	-	⑤		
CR・ボックス	CR-5C	13580	○	-	⑤		
CR・ボックス	CR-5D	14950	○	-	⑤		
ゴールコン	500A	334	○	-	①		
ゴールコン	500B	202	○	-	①		
ゴールコン	500W	407	○	-	①		
ゴールコン	1000A	428	○	-	①		
ゴールコン	1000B	298	○	-	①		
ゴールコン	1000W	598	○	-	①		
ゴールコン	1500A	541	○	-	①		
ゴールコン	1500B	409	○	-	①		
ゴールコン	1500W	821	○	-	①		
ゴールコン	N1500A	547	○	-	①		
ゴールコン	N1500B	412	○	-	①		
ゴールコン	N2000A	656	○	-	①		
ゴールコン	N2000B	520	○	-	①		
ゴールコン	N2000B	520	○	-	①		
ルーバー基礎	150*390*190	18.5	○	-	②		
緑天ブロック 基本型		211	○	-	②		
緑天ブロック 1/2型		105	○	-	②		

製造品目一覧

工場名：和光コンクリート工業株式会社

令和5年 4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 18N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 904kg/m³
 配合⑤：呼び強度 70N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 966kg/m³
 配合⑥：呼び強度 24N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 902kg/m³

配合⑦：呼び強度 90N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 719kg/m³
 配合⑧：呼び強度 110N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 624kg/m³
 配合⑨：呼び強度 10N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 210kg/m³
 配合⑩：呼び強度 18N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 182kg/m³
 配合⑪：呼び強度 40N/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)
コンクリート縁石	100/100*150*600	20	○	-	②		
ソーラーキーパー	U-W20-10-F	155	○	-	②		
ソーラーキーパー	U-W15-10-F	155	○	-	②		
ソーラーキーパー	U-W20-15-F	155	○	-	②		
ソーラーキーパー	U-W15-15-F	155	○	-	②		
ソーラーキーパー	U-W20-20-F	155	○	-	②		
ソーラーキーパー	U-W15-20-F	155	○	-	②		
ソーラーキーパー	U-W20-25-F	155	○	-	②		
ソーラーキーパー	U-W15-25-F	155	○	-	②		
やすらぎ 210	990*990*210	250	○	-	⑩		
やすらぎ 260	990*990*260	300	○	-	⑨		
やすらぎ 350	990*990*350	460	○	-	⑨		
やすらぎ 210 1/2型	990*495*210	125	○	-	⑩		
やすらぎ 260 1/2型	990*495*260	150	○	-	⑨		
やすらぎ 350 1/2型	990*495*350	230	○	-	⑨		
ポーラス法面保護ブロックt=90	997*997*90	160	○	-	⑩		
ポーラス法面保護ブロックt=90 1/2	997*496*90	80	○	-	⑩		
ポーラス法面保護ブロックt=110	997*997*110	200	○	-	⑩		
ポーラス法面保護ブロックt=110 1/2	997*496*110	100	○	-	⑩		
ポーラス法面保護ブロックt=130	997*997*130	230	○	-	⑩		
ポーラス法面保護ブロックt=130 1/2	997*496*130	115	○	-	⑩		
ポーラス連節ブロック 基本型	400*400*100	39	○	-	⑩		
ポーラス連節ブロック 1/2型	200*400*100	20	○	-	⑩		
スカーラ 2割用		200	○	-	②		
スカーラ 3割用		180	○	-	②		
SK導水溝 スタンダードタイプ	150*150*2000	220	○	-	②		
SK導水溝 乗り入れタイプ	150*150*2000	235	○	-	②		
SK導水溝 アンクルタイプ	150*150*2000	220	○	-	②		
SK導水溝 スタンダードタイプ	150用柵	270	○	-	②		
SK導水溝 乗り入れタイプ	150用柵	265	○	-	②		
SK導水溝 アンクルタイプ	150用柵	220	○	-	②		
SK導水ブロック スタンダードタイプ		130	○	-	②		
SK導水ブロック 乗り入れタイプ		145	○	-	②		
SK導水ブロック アンクルタイプ		125	○	-	②		
Sk路肩ブロック フラットタイプ	RF250-1.0 A= 500	120	○	-	②		
Sk路肩ブロック フラットタイプ	RF250-1.0 A= 750	165	○	-	②		
Sk路肩ブロック フラットタイプ	RF250-1.0 A=1000	200	○	-	②		
Sk路肩ブロック フラットタイプ	RF250-1.5 A= 500	120	○	-	②		
Sk路肩ブロック フラットタイプ	RF250-1.5 A= 750	160	○	-	②		
Sk路肩ブロック フラットタイプ	RF250-1.5 A=1000	205	○	-	②		
Sk路肩ブロック スタンダードタイプ	RS250-1.0 A= 500	50	○	-	②		
Sk路肩ブロック スタンダードタイプ	RS250-1.5 A= 500	50	○	-	②		
Sk路肩ブロック スタンダードタイプ	RS250-1.8 A= 500	50	○	-	②		
Sk路肩ブロック スタンダードタイプ	RS250-1.5 A= 500	170	○	-	②		
SKリバイブストーン	I 型	520	○	-	②		
SKリバイブストーン	II 型	1020	○	-	②		
SKリバイブストーン	III 型	1720	○	-	②		
うらかたくん A型	588*1000*2000	825	○	-	②		
うらかたくん B型	588*1000*1000	439	○	-	②		
うらかたくん C型	588* 500*2000	463	○	-	②		
うらかたくん D型	588* 500*1000	249	○	-	②		
PUL側溝 300 群集荷重	300*300*2000	222	○	-	②		
PUL側溝 450 群集荷重	450*450*2000	348	○	-	②		
PUL側溝 600 群集荷重	600*600*2000	507	○	-	②		
PUL側溝 300 T-14	300*300*2000	267	○	-	②		
PUL側溝 450 T-14	450*450*2000	445	○	-	②		
PUL側溝 600 T-14	600*600*2000	701	○	-	②		
PUL側溝 300 T-20	300*300*2000	274	○	-	②		
PUL側溝 450 T-20	450*450*2000	455	○	-	②		
PUL側溝 600 T-20	600*600*2000	716	○	-	②		
コンクリート基礎石	各種		○	-	②		
コンクリート基礎石 特殊型	各種		○	-	②		
ふる里 5分 35-A型 (浅目地)	400*350*2485	725	○	-	②		

製造品目一覧

工場名：和光コンクリート工業株式会社

令和5年 4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 18N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 904kg/m³
 配合⑤：呼び強度 70N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 966kg/m³
 配合⑥：呼び強度 24N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 902kg/m³

配合⑦：呼び強度 90N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 719kg/m³
 配合⑧：呼び強度 110N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 624kg/m³
 配合⑨：呼び強度 10N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 210kg/m³
 配合⑩：呼び強度 18N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 182kg/m³
 配合⑪：呼び強度 40N/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)
ふる里 5分 35-BL型 (浅目地)	400*350*1443	425	○	-	②		
ふる里 5分 35-BR型 (浅目地)	400*350*1027	305	○	-	②		
ふる里 5分 35-A型 (深目地)	400*350*2485	920	○	-	②		
ふる里 5分 35-BL型 (深目地)	400*350*1443	545	○	-	②		
ふる里 5分 35-BR型 (深目地)	400*350*1027	390	○	-	②		
ふる里 5分 50-A型 (浅目地)	400*500*2485	1015	○	-	②		
ふる里 5分 50-BL型 (浅目地)	400*500*1443	595	○	-	②		
ふる里 5分 50-BR型 (浅目地)	400*500*1027	425	○	-	②		
ふる里 5分 50-A型 (深目地)	400*500*2485	1210	○	-	②		
ふる里 5分 50-BL型 (深目地)	400*500*1443	715	○	-	②		
ふる里 5分 50-BR型 (深目地)	400*500*1027	515	○	-	②		
SPブロック III-1型	A	1182	○	-	②		
SPブロック III-1型	B	710	○	-	②		
SPブロック III-1型	C	740	○	-	②		
SPブロック III-1型	D	439	○	-	②		
SPブロック III-1型	根石ブロック	1274	○	-	②		
SPブロック III-2型	A	1107	○	-	②		
SPブロック III-2型	B	686	○	-	②		
SPブロック III-2型	C	672	○	-	②		
SPブロック III-2型	D	437	○	-	②		
SPブロック III-3型	A	1102	○	-	②		
SPブロック III-3型	B	679	○	-	②		
SPブロック III-3型	C	710	○	-	②		
SPブロック III-3型	D	428	○	-	②		
ウッドフェンス コンクリート支柱	φ114 L=1580	39	○	-	⑦		
ウッドフェンス 基礎ブロック	300*300*450(φ165)	74	○	-	②		
TG式木工沈床工 H=450	1800*1350*450	1979	○	-	③		
ひまわり	400*400*210	45	○	-	⑩		
エントリーP φ200	380*360*2000	440	○	-	②		
エントリーP φ250	450*430*2000	600	○	-	②		
エントリーP φ300	520*520*2000	870	○	-	②		
エントリーP φ350	570*570*2000	990	○	-	②		
エントリーP φ400	655*670*2000	1340	○	-	②		
エントリーP φ450	720*750*2000	1630	○	-	②		
エントリーP φ500	800*830*2000	1990	○	-	②		
エントリーP φ600	980*950*2000	2700	○	-	②		
エントリーP φ700	1100*1070*1000	1650	○	-	②		
ロールドガッター							
PUL-L	800*800*1995	1160	○	-	②		
ポースけんち III型	基本型	77	○	-	⑩		
ポースけんち III型	左端部	78	○	-	⑩		
ポースけんち III型	右端部	76	○	-	⑩		
ポースけんち III型	1/2(左)	39	○	-	⑩		
ポースけんち III型	1/2(右)	39	○	-	⑩		
ポースけんち III型	基礎ブロック 1M	217	○	-	⑩		
ポースけんち III型	基礎ブロック 2M	434	○	-	⑩		
ポースけんち IV型	基本型	190	○	-	⑩		
ポースけんち IV型	根石型	182	○	-	⑩		
ポースけんち IV型	基本1/2	96	○	-	⑩		
ポースけんち IV型	根石1/2	92	○	-	⑩		
ポースけんち IV型	基礎ブロック 1M	293	○	-	⑩		
ポースけんち IV型	基礎ブロック 2M	144	○	-	⑩		
丸基礎石 300型	φ285*50	6	○	-	②		
GUブロック B=400	L=1.0m	310	○	-	②		
GUブロック B=400	L=2.0m	700	○	-	②		
GUブロック B=400	L=3.0m	2100	○	-	②		
側溝ふた	各種		○	-	②		

製造品目一覧

工場名:和光コンクリート工業株式会社

令和5年 4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 18N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 904kg/m³
 配合⑤:呼び強度 70N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 966kg/m³
 配合⑥:呼び強度 24N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 902kg/m³

配合⑦:呼び強度 90N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 719kg/m³
 配合⑧:呼び強度 110N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 624kg/m³
 配合⑨:呼び強度 10N/mm²、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 210kg/m³
 配合⑩:呼び強度 18N/mm²、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 182kg/m³
 配合⑪:呼び強度 40N/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)
レジェーロ 基本	750	600	○	-	③		
	1000	622	○	-	③		
	1500	672	○	-	③		
	2000	720	○	-	③		
	2500	768	○	-	③		
	3000	818	○	-	③		
レジェーロ 端部	750	900	○	-	③		
	1000	933	○	-	③		
	1500	1008	○	-	③		
	2000	1080	○	-	③		
	2500	1152	○	-	③		
	3000	1227	○	-	③		
テールアルメ 標準用	A	909	○	-	①		
	天端用	B	897	○	-	①	
	最下段用	C	455	○	-	①	
	天端用	D	442	○	-	①	
くげい水路			○	-	②		
アントラー残存型枠 基本型			○	-	②		
コンクリート縁石					②		
銘板台座					②		