

製造品目一覧

工場名:株式会社 ヤマウ 川南工場

令和 元年 9月報告

- 配合①:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 673kg/m<sup>3</sup> 30  
 配合②:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 720kg/m<sup>3</sup> 30D  
 配合③:呼び強度 35N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 775kg/m<sup>3</sup> 35F  
 配合④:呼び強度 50N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 746kg/m<sup>3</sup> 50 II F  
 配合⑤:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 787kg/m<sup>3</sup> 30F  
 配合⑥:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 762kg/m<sup>3</sup> 40F  
 配合⑦:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 841kg/m<sup>3</sup> 40E

商品名	規格	書類区分	重量	製造可否	JIS表示	配合名
宮崎県コンクリート製品協同組合取扱品						
●MK側溝本体・蓋類						
MK側溝本体 T-25 2種 250	250*250*2000	②	333	○	×	①
MK側溝本体 T-25 2種300A	300*300*2000	②	419	○	×	①
MK側溝本体 T-25 2種300B	300*400*2000	②	472	○	×	①
MK側溝本体 T-25 2種300C	300*500*2000	②	585	○	×	①
MK側溝本体 T-25 2種400A	400*400*2000	②	517	○	×	①
MK側溝本体 T-25 2種400B	400*500*2000	②	635	○	×	①
MK側溝本体 T-25 2種500A	500*500*2000	②	700	○	×	①
MK側溝本体 T-25 2種500B	500*600*2000	②	850	○	×	①
MK側溝本体 T-25 2種 600	600*600*2000	②	893	○	×	①
MK側溝本体 T-25 2種 250	250*250*1000	②	167	○	×	①
MK側溝本体 T-25 2種300A	300*300*1000	②	210	○	×	①
MK側溝本体 T-25 2種300B	300*400*1000	②	236	○	×	①
MK側溝本体 T-25 2種300C	300*500*1000	②	293	○	×	①
MK側溝本体 T-25 2種400A	400*400*1000	②	259	○	×	①
MK側溝本体 T-25 2種400B	400*500*1000	②	318	○	×	①
MK側溝本体 T-25 2種500A	500*500*1000	②	350	○	×	①
MK側溝本体 T-25 2種500B	500*600*1000	②	425	○	×	①
MK側溝本体 T-25 2種 600	600*600*1000	②	447	○	×	①
MK側溝本体 T-25 3種 250	250*250*1000	②	195	○	×	①
MK側溝本体 T-25 3種300A	300*300*1000	②	243	○	×	①
MK側溝本体 T-25 3種300B	300*400*1000	②	301	○	×	①
MK側溝本体 T-25 3種300C	300*500*1000	②	379	○	×	①
MK側溝本体 T-25 3種400A	400*400*1000	②	333	○	×	①
MK側溝本体 T-25 3種400B	400*500*1000	②	403	○	×	①
MK側溝本体 T-25 3種500A	500*500*1000	②	442	○	×	①
MK側溝本体 T-25 3種500B	500*600*1000	②	552	○	×	①
MK側溝本体 T-25 3種600	600*600*1000	②	551	○	×	①
MK蓋 T-25 2種250用	362*90*500	②	38	○	×	①
MK蓋 T-25 2種300用	412*95*500	②	46	○	×	①
MK蓋 T-25 2種400用	512*110*500	②	66	○	×	①
MK蓋 T-25 2種500用	622*125*500	②	92	○	×	①
MK蓋 T-25 2種600用	722*140*500	②	120	○	×	①
MK蓋 T-25 3種250用	362*110*500	②	43	○	×	①
MK蓋 T-25 3種300用	412*115*500	②	52	○	×	①
MK蓋 T-25 3種400用	512*130*500	②	75	○	×	①
MK蓋 T-25 3種500用	622*145*500	②	104	○	×	①
MK蓋 T-25 3種600用	722*160*500	②	133	○	×	①
●MK側溝に準ずる製品(品名)本体・蓋類 MKリボン、MK消音						
MKリボン本体 T-25 2種 250	250*250*2000	②	342	○	×	①
MKリボン本体 T-25 2種300A	300*300*2000	②	428	○	×	①
MKリボン本体 T-25 2種300B	300*400*2000	②	481	○	×	①
MKリボン本体 T-25 2種300C	300*500*2000	②	594	○	×	①
MKリボン本体 T-25 2種400A	400*400*2000	②	527	○	×	①
MKリボン本体 T-25 2種400B	400*500*2000	②	645	○	×	①
MKリボン本体 T-25 2種500A	500*500*2000	②	716	○	×	①
MKリボン本体 T-25 2種500B	500*600*2000	②	872	○	×	①
MKリボン本体 T-25 2種 250	250*250*1000	②	171	○	×	①
MKリボン本体 T-25 2種300A	300*300*1000	②	214	○	×	①
MKリボン本体 T-25 2種300B	300*400*1000	②	241	○	×	①
MKリボン本体 T-25 2種300C	300*500*1000	②	297	○	×	①
MKリボン本体 T-25 2種400A	400*400*1000	②	264	○	×	①
MKリボン本体 T-25 2種400B	400*500*1000	②	323	○	×	①
MKリボン本体 T-25 2種500A	500*500*1000	②	358	○	×	①
MKリボン本体 T-25 2種500B	500*600*1000	②	436	○	×	①
リボン蓋 T-25 2種250用	362*90*500	②	37	○	×	①
リボン蓋 T-25 2種300用	412*95*500	②	43	○	×	①
リボン蓋 T-25 2種400用	512*110*500	②	63	○	×	①
リボン蓋 T-25 2種500用	622*125*500	②	89	○	×	①

製造品目一覧

工場名:株式会社 ヤマウ 川南工場

令和 元年 9月報告

- 配合①:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 673kg/m<sup>3</sup> 30  
 配合②:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 720kg/m<sup>3</sup> 30D  
 配合③:呼び強度 35N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 775kg/m<sup>3</sup> 35F  
 配合④:呼び強度 50N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 746kg/m<sup>3</sup> 50IF  
 配合⑤:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 787kg/m<sup>3</sup> 30F  
 配合⑥:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 762kg/m<sup>3</sup> 40F  
 配合⑦:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 841kg/m<sup>3</sup> 40E

商品名	規格	書類区分	重量	製造可否	JIS表示	配合名
<b>●BF(ベンチフリューム)本体・蓋</b>						
ベンチフリューム BF	200*2000	②	95	○	×	②
ベンチフリューム BF	300*2000	②	145	○	×	②
ベンチフリューム BF	400*2000	②	239	○	×	②
ベンチフリューム BF	500*2000	②	325	○	×	②
ベンチフリューム BF	200*1000	②	53	○	×	②
ベンチフリューム BF	300*1000	②	81	○	×	②
ベンチフリューム BF	400*1000	②	133	○	×	②
ベンチフリューム BF	500*1000	②	180	○	×	②
BF用 蓋 1種	200用		24	×		
BF用 蓋 1種	250用	②	28	○	×	②
BF用 蓋 1種	300用	②	36	○	×	②
<b>●UF(フリューム)</b>						
U字フリューム UF	200*2000	②	84	○	×	②
U字フリューム UF	250*2000	②	113	○	×	②
U字フリューム UF	300*2000	②	139	○	×	②
U字フリューム UF	400*2000	②	211	○	×	②
U字フリューム UF	500*2000	②	363	○	×	②
<b>●側溝U-I</b>						
側溝U型(U-I型)	200*2000	②	125	○	×	①
側溝U型(U-I型)	250*2000	②	175	○	×	①
側溝U型(U-I型)	300*2000	②	245	○	×	①
側溝U型(U-I型)	400*2000	②	355	○	×	①
側溝U型(U-I型)	500*2000	②	480	○	×	①
側溝U型(U-I型)	600*2000	②	640	○	×	①
側溝U型(U-I型)	200*1000	②	65	○	×	①
側溝U型(U-I型)	250*1000	②	90	○	×	①
側溝U型(U-I型)	300*1000	②	125	○	×	①
側溝U型(U-I型)	400*1000	②	180	○	×	①
側溝U型(U-I型)	500*1000	②	245	○	×	①
側溝U型(U-I型)	600*1000	②	325	○	×	①
<b>●その他の管渠型側溝類(品名) 対象製品:YCL側溝(・同蓋)・KCライン側溝(・同蓋)・SK側溝・サイドライン側溝・ライン側溝</b>						
管渠型YCL側溝(縦断用)	300*300*2000	②	535	○	×	①
	400*400*2000	②	795	○	×	①
<b>●その他の大型排水溝類(品名) 対象製品:YCL側溝(可変型)・KCライン側溝(自由勾配側溝)・SW可変深溝側溝 マルチスリット側溝・かんたん側溝・ピット側溝・リボーン側溝(横断用)</b>						
軽量三面水路 I 型	700*600*1000	②	271	○	×	⑤
軽量三面水路 I 型	800*600*1000	②	286	○	×	⑤
軽量三面水路 I 型	900*600*1000	②	300	○	×	⑤
軽量三面水路 I 型	1000*600*1000	②	315	○	×	⑤
軽量三面水路 I 型	600*700*1000	②	307	○	×	⑤
軽量三面水路 I 型	700*700*1000	②	323	○	×	⑤
軽量三面水路 I 型	800*700*1000	②	338	○	×	⑤
軽量三面水路 I 型	900*700*1000	②	352	○	×	⑤
軽量三面水路 I 型	1000*700*1000	②	367	○	×	⑤
軽量三面水路 I 型	1200*700*1000	②	400	○	×	⑤
軽量三面水路 I 型	600*800*1000	②	358	○	×	⑤
軽量三面水路 I 型	700*800*1000	②	344	○	×	⑤
軽量三面水路 I 型	800*800*1000	②	363	○	×	⑤
軽量三面水路 I 型	900*800*1000	②	442	○	×	⑤
軽量三面水路 I 型	1000*800*1000	②	425	○	×	⑤

製造品目一覧

工場名:株式会社 ヤマウ 川南工場

令和 元年 9月報告

- 配合①:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 673kg/m<sup>3</sup> 30  
 配合②:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 720kg/m<sup>3</sup> 30D  
 配合③:呼び強度 35N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 775kg/m<sup>3</sup> 35F  
 配合④:呼び強度 50N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 746kg/m<sup>3</sup> 50 II F  
 配合⑤:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 787kg/m<sup>3</sup> 30F  
 配合⑥:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 762kg/m<sup>3</sup> 40F  
 配合⑦:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 841kg/m<sup>3</sup> 40E

商品名	規格	書類区分	重量	製造可否	JIS表示	配合名
軽量三面水路Ⅰ型	1200*800*1000	②	448	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	800*900*1000	②	456	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	900*900*1000	②	475	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1000*900*1000	②	513	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1200*900*1000	②	533	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	800*1000*1000	②	573	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	900*1000*1000	②	565	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1000*1000*1000	②	615	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1200*1000*1000	②	630	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1300*1000*1000	②	655	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1400*1000*1000	②	665	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1500*1000*1000	②	723	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	700*600*2000	②	550	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	800*600*2000	②	580	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	900*600*2000	②	610	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1000*600*2000	②	640	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	600*700*2000	②	620	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	700*700*2000	②	650	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	800*700*2000	②	680	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	900*700*2000	②	710	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1000*700*2000	②	745	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1200*700*2000	②	805	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	600*800*2000	②	715	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	700*800*2000	②	745	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	800*800*2000	②	780	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	900*800*2000	②	815	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1000*800*2000	②	850	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1200*800*2000	②	915	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	800*900*2000	②	975	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	900*900*2000	②	1015	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1000*900*2000	②	1055	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1200*900*2000	②	1130	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	800*1000*2000	②	1145	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	900*1000*2000	②	1185	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1000*1000*2000	②	1230	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1200*1000*2000	②	1315	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1300*1000*2000	②	1360	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1400*1000*2000	②	1405	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅰ型	1500*1000*2000	②	1445	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	700*600*1000	②	430	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	800*600*1000	②	449	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	900*600*1000	②	468	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1000*600*1000	②	487	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	600*700*1000	②	478	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	700*700*1000	②	485	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	800*700*1000	②	518	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	900*700*1000	②	526	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1000*700*1000	②	547	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1200*700*1000	②	587	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	600*800*1000	②	535	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	700*800*1000	②	555	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	800*800*1000	②	592	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	900*800*1000	②	597	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1000*800*1000	②	635	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1200*800*1000	②	663	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	800*900*1000	②	638	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	900*900*1000	②	660	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1000*900*1000	②	723	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1200*900*1000	②	751	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	800*1000*1000	②	743	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	900*1000*1000	②	767	○	×	⑤

製造品目一覧

工場名:株式会社 ヤマウ 川南工場

令和 元年 9月報告

- 配合①:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 673kg/m<sup>3</sup> 30  
 配合②:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 720kg/m<sup>3</sup> 30D  
 配合③:呼び強度 35N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 775kg/m<sup>3</sup> 35F  
 配合④:呼び強度 50N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 746kg/m<sup>3</sup> 50IF  
 配合⑤:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 787kg/m<sup>3</sup> 30F  
 配合⑥:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 762kg/m<sup>3</sup> 40F  
 配合⑦:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 841kg/m<sup>3</sup> 40E

商品名	規格	書類区分	重量	製造可否	JIS表示	配合名
軽量三面水路Ⅱ型	1000*1000*1000	②	810	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1200*1000*1000	②	843	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1300*1000*1000	②	868	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1400*1000*1000	②	893	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1500*1000*1000	②	917	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	700*600*2000	②	895	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	800*600*2000	②	930	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	900*600*2000	②	970	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1000*600*2000	②	1005	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	600*700*2000	②	955	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	700*700*2000	②	995	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	800*700*2000	②	1035	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	900*700*2000	②	1075	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1000*700*2000	②	1115	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1200*700*2000	②	1195	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	600*800*2000	②	1070	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	700*800*2000	②	1110	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	800*800*2000	②	1155	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	900*800*2000	②	1195	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1000*800*2000	②	1240	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1200*800*2000	②	1325	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	800*900*2000	②	1275	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	900*900*2000	②	1320	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1000*900*2000	②	1365	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1200*900*2000	②	1455	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	800*1000*2000	②	1485	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	900*1000*2000	②	1535	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1000*1000*2000	②	1585	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1200*1000*2000	②	1685	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1300*1000*2000	②	1735	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1400*1000*2000	②	1785	○	×	⑤
軽量三面水路Ⅱ型	1500*1000*2000	②	1835	○	×	⑤
軽量三面水路 蓋Ⅱ型	600用 H=120	②	210	○	×	⑤
軽量三面水路 蓋Ⅱ型	700用 H=120	②	240	○	×	⑤
軽量三面水路 蓋Ⅱ型	800用 H=120	②	270	○	×	⑤
軽量三面水路 蓋Ⅱ型	800用 H=130	②	290	○	×	⑤
軽量三面水路 蓋Ⅱ型	900用 H=120	②	298	○	×	⑤
軽量三面水路 蓋Ⅱ型	900用 H=130	②	320	○	×	⑤
軽量三面水路 蓋Ⅱ型	1000用 H=120	②	325	○	×	⑤
軽量三面水路 蓋Ⅱ型	1000用 H=130	②	350	○	×	⑤
軽量三面水路 蓋Ⅱ型	1100用 H=120	②	359	○	×	⑤
軽量三面水路 蓋Ⅱ型	1100用 H=130	②	385	○	×	⑤
軽量三面水路 蓋Ⅱ型	1200用 H=120	②	383	○	×	⑤
軽量三面水路 蓋Ⅱ型	1200用 H=130	②	415	○	×	⑤
軽量三面水路 蓋Ⅱ型	1300用 H=130	②	445	○	×	⑤
軽量三面水路 蓋Ⅱ型	1500用 H=130	②	510	○	×	⑤
<b>●重圧管(品名)</b>						
重圧管(T-25)	φ 300 × 2000	②	370	○	×	④
重圧管(T-25)	φ 400 × 2000	②	580	○	×	④
重圧管(T-25)	φ 500 × 2000	②	850	○	×	④
重圧管(T-25)	φ 600 × 2000	②	1100	○	×	④
重圧管(T-25)	φ 700 × 2000	②	1480	○	×	④
重圧管(T-25)	φ 800 × 2000	②	1810	○	×	④
重圧管(T-25)	φ 900 × 2000	②	2250	○	×	④
重圧管(T-25)	φ 1000 × 2000	②	2820	○	×	④
重圧管(T-25)	φ 1100 × 2000	②	3480	○	×	④
重圧管(T-25)	φ 300 × 1000	②	180	○	×	④
重圧管(T-25)	φ 400 × 1000	②	295	○	×	④

製造品目一覧

工場名:株式会社 ヤマウ 川南工場

令和 元年 9月報告

- 配合①:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 673kg/m<sup>3</sup> 30  
 配合②:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 720kg/m<sup>3</sup> 30D  
 配合③:呼び強度 35N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 775kg/m<sup>3</sup> 35F  
 配合④:呼び強度 50N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 746kg/m<sup>3</sup> 50 I F  
 配合⑤:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 787kg/m<sup>3</sup> 30F  
 配合⑥:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 762kg/m<sup>3</sup> 40F  
 配合⑦:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 841kg/m<sup>3</sup> 40E

商品名	規格	書類区分	重量	製造可否	JIS表示	配合名
重圧管(T-25)	φ 500 × 1000	②	430	○	×	④
重圧管(T-25)	φ 600 × 1000	②	550	○	×	④
<b>●RCボックスカルバート</b>						
ボックスカルバートRC1種(T-25)	600*600*2000	②	2,000	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	700*700*2000	②	2,260	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	800*800*2000	②	2,520	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	900*600*2000	②	2,390	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	900*900*2000	②	2,780	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	1000*800*2000	②	2,900	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	1000*1000*2000	②	3,160	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	1000*1500*2000	②	3,810	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	1100*1100*2000	②	3,420	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	1200*800*2000	②	3,160	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	1200*1000*2000	②	3,420	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	1200*1200*2000	②	3,680	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	1200*1500*2000	②	4,070	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	1300*1300*2000	②	4,100	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	1400*1400*2000	②	4,540	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	1500*1000*2000	②	4,470	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	1500*1200*2000	②	4,750	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	1500*1500*2000	②	5,170	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	1800*1500*2000	②	6,050	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	1800*1800*2000	②	6,500	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	2000*1500*2000	②	6,980	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	2000*1800*2000	②	7,460	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	2000*2000*2000	②	7,780	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	2200*1800*1500	②	6,570	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	2200*2200*1500	②	7,110	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	2300*2000*1500	②	6,990	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	2300*2300*1500	②	7,400	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	2400*2000*1500	②	7,530	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	2400*2400*1500	②	8,100	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	2500*1500*1500	②	7,340	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	2500*1800*1500	②	7,790	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	2500*2000*1500	②	8,090	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	2500*2500*1500	②	8,840	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	2800*2000*1000	②	6,290	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	2800*2500*1000	②	6,840	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	3000*1500*1000	②	6,780	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	3000*2000*1000	②	7,370	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	3000*2500*1000	②	7,970	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	3000*3000*1000	②	8,570	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	3500*2000*1000	②	9,150	○	×	③
ボックスカルバートRC1種(T-25)	3500*2500*1000	②	9,780	○	×	③
ボックスカルバートRC2種(T-25)	600*600*2000	②	2,000	○	×	④
ボックスカルバートRC2種(T-25)	700*700*2000	②	2,260	○	×	④
ボックスカルバートRC2種(T-25)	800*800*2000	②	2,520	○	×	④
ボックスカルバートRC2種(T-25)	900*600*2000	②	2,390	○	×	④
ボックスカルバートRC2種(T-25)	900*900*2000	②	2,780	○	×	④
ボックスカルバートRC2種(T-25)	1000*800*2000	②	2,900	○	×	④
ボックスカルバートRC2種(T-25)	1000*1000*2000	②	3,160	○	×	④
ボックスカルバートRC2種(T-25)	1000*1500*2000	②	3,810	○	×	④
ボックスカルバートRC2種(T-25)	1100*1100*2000	②	3,420	○	×	④
ボックスカルバートRC2種(T-25)	1200*800*2000	②	3,160	○	×	④
ボックスカルバートRC2種(T-25)	1200*1000*2000	②	3,420	○	×	④
ボックスカルバートRC2種(T-25)	1200*1200*2000	②	3,680	○	×	④
ボックスカルバートRC2種(T-25)	1200*1500*2000	②	4,070	○	×	④
ボックスカルバートRC2種(T-25)	1300*1300*2000	②	4,100	○	×	④

製造品目一覧

工場名:株式会社 ヤマウ 川南工場

令和 元年 9月報告

- 配合①:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 673kg/m<sup>3</sup> 30  
 配合②:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 720kg/m<sup>3</sup> 30D  
 配合③:呼び強度 35N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 775kg/m<sup>3</sup> 35F  
 配合④:呼び強度 50N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 746kg/m<sup>3</sup> 50II F  
 配合⑤:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 787kg/m<sup>3</sup> 30F  
 配合⑥:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 762kg/m<sup>3</sup> 40F  
 配合⑦:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 841kg/m<sup>3</sup> 40E

商品名	規格	書類区分	重量	製造可否	JIS表示	配合名
ボックスカルパートRC2種(T-25)	1400*1400*2000	②	4,540	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	1500*1000*2000	②	4,470	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	1500*1200*2000	②	4,750	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	1500*1500*2000	②	5,170	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	1800*1500*2000	②	6,050	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	1800*1800*2000	②	6,500	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	2000*1500*2000	②	6,980	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	2000*1800*2000	②	7,460	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	2000*2000*2000	②	7,770	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	2200*1800*1500	②	6,570	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	2200*2200*1500	②	7,110	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	2300*2000*1500	②	6,990	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	2300*2300*1500	②	7,400	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	2400*2000*1500	②	7,530	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	2400*2400*1500	②	8,100	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	2500*1500*1500	②	7,340	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	2500*1800*1500	②	7,790	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	2500*2000*1500	②	8,090	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	2500*2500*1500	②	8,840	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	2800*2000*1000	②	6,290	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	2800*2500*1000	②	6,840	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	3000*1500*1000	②	6,780	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	3000*2000*1000	②	7,370	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	3000*2500*1000	②	7,970	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	3000*3000*1000	②	8,570	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	3500*2000*1000	②	9,150	○	×	④
ボックスカルパートRC2種(T-25)	3500*2500*1000	②	9,780	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	600*600*2000	②	2,000	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	700*700*2000	②	2,260	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	800*800*2000	②	2,520	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	900*600*2000	②	2,390	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	900*900*2000	②	2,780	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	1000*800*2000	②	2,900	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	1000*1000*2000	②	3,160	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	1000*1500*2000	②	3,810	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	1100*1100*2000	②	3,420	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	1200*800*2000	②	3,160	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	1200*1000*2000	②	3,420	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	1200*1200*2000	②	3,680	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	1200*1500*2000	②	4,070	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	1300*1300*2000	②	4,100	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	1400*1400*2000	②	4,540	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	1500*1000*2000	②	4,470	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	1500*1200*2000	②	4,750	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	1500*1500*2000	②	5,170	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	1800*1500*2000	②	6,050	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	1800*1800*2000	②	6,500	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	2000*1500*2000	②	6,980	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	2000*1800*2000	②	7,460	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	2000*2000*2000	②	7,780	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	2200*1800*1500	②	6,570	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	2200*2200*1500	②	7,110	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	2300*2000*1500	②	6,990	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	2300*2300*1500	②	7,400	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	2400*2000*1500	②	7,530	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	2400*2400*1500	②	8,100	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	2500*1500*1500	②	7,340	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	2500*1800*1500	②	7,790	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	2500*2000*1500	②	8,090	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	2500*2500*1500	②	8,840	○	×	④

工場名:株式会社 ヤマウ 川南工場

令和 元年 9月報告

- 配合①:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 673kg/m<sup>3</sup> 30  
 配合②:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 720kg/m<sup>3</sup> 30D  
 配合③:呼び強度 35N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 775kg/m<sup>3</sup> 35F  
 配合④:呼び強度 50N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 746kg/m<sup>3</sup> 50 II F  
 配合⑤:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 787kg/m<sup>3</sup> 30F  
 配合⑥:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 762kg/m<sup>3</sup> 40F  
 配合⑦:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 841kg/m<sup>3</sup> 40E

商品名	規格	書類区分	重量	製造可否	JIS表示	配合名
ボックスRC2種(T-25)縦締型	2800*2000*1000	②	6,290	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	2800*2500*1000	②	6,840	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	3000*1500*1000	②	6,780	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	3000*2000*1000	②	7,370	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	3000*2500*1000	②	7,970	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	3000*3000*1000	②	8,570	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	3500*2000*1000	②	9,150	○	×	④
ボックスRC2種(T-25)縦締型	3500*2500*1000	②	9,780	○	×	④
<b>●歩車道境界ブロック(宮崎県型)</b>						
ガッター部直線部M	180/210*320*2000	②	290	○	×	①
ガッター部直線部M(穴付)	180/210*320*600	②	60	○	×	①
ガッター部直線部S(穴付)	180/210*320*2000	②	280	○	×	①
ガッター部直線部F(穴付)	180/210*320*2000	②	275	○	×	①
ガッター部調整用M	180/210*320*600	②	90	○	×	①
ガッター部調整用SF共通	180/210*320*600	②	85	○	×	①
ガッター部端部用右	180/210*320*600	②	85	○	×	①
ガッター部端部用左	180/210*320*600	②	85	○	×	①
ガッター部1段落とし・右	180/210*590	②	68	○	×	①
ガッター部1段落とし・左	180/210*590	②	68	○	×	①
ガッター部切下げ右	180/210*320*2200	②	255	○	×	①
ガッター部切下げ左	180/210*320*2200	②	255	○	×	①
ガッター部平面用	195/210*160*600	②	45	○	×	①
ガッター部乗入用	197/210*180*600	②	45	○	×	①
管渠型直線部M	180/205*250*2000	②	225	○	×	①
管渠型直線部S(穴付)	180/205*250*2000	②	210	○	×	①
管渠型調整用M	180/205*250*600	②	70	○	×	①
管渠型調整用S	180/205*250*600	②	70	○	×	①
管渠型端部用右	180/205*250*600	②	65	○	×	①
管渠型端部用左	180/205*250*600	②	65	○	×	①
管渠型1段落とし・右	180/205*590	②	48	○	×	①
管渠型1段落とし・左	180/205*590	②	48	○	×	①
管渠型切下げ右	180/205*250*2200	②	180	○	×	①
管渠型切下げ左	180/205*250*2200	②	180	○	×	①
管渠型平面用	195/205*90*600	②	25	○	×	①
管渠型乗入用	197/205*110*600	②	30	○	×	①
<b>●歩車道境界ブロック(パリアフリー型)</b>						
パリアフリー対応マウントアップ標準	150/170*200*2000	②	153	○	×	①
パリアフリー対応マウントアップ調整	150/170*200*600	②	46	○	×	①
パリアフリー対応SF兼用(穴付)	150/190*200*2000	②	152	○	×	①
パリアフリー対応SF兼用(穴なし)	150/190*200*2000	②	162	○	×	①
パリアフリー対応SF兼用調整	150/190*200*600	②	49	○	×	①
パリアフリー対応乗入用切下右	150/190*100*600	②	39	○	×	①
パリアフリー対応乗入用切下左	150/190*100*600	②	39	○	×	①
パリアフリー対応平面用切下右	150/190*90*600	②	37	○	×	①
パリアフリー対応平面用切下左	150/190*90*600	②	37	○	×	①
パリアフリー対応端部右	150/190*600	②	48	○	×	①
パリアフリー対応端部左	150/190*600	②	48	○	×	①
パリアフリー対応平面	176/190*70*600	②	18	○	×	①
パリアフリー対応平面	176/190*70*300	②	9	○	×	①
パリアフリー対応平面	180/190*100*600	②	26	○	×	①
パリアフリー対応乗入	173/190*100*600	②	23	○	×	①
パリアフリー対応平面自転車部	70/50	②	17	○	×	①
<b>●歩車道境界ブロックABC及びその関連</b>						
歩車道A	150*600	①	45	○	○	①
歩車道B	180*600	①	70	○	○	①
歩車道C	180*600	①	84	○	○	①

製造品目一覧

工場名:株式会社 ヤマウ 川南工場

令和 元年 9月報告

- 配合①:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 673kg/m<sup>3</sup> 30  
 配合②:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 720kg/m<sup>3</sup> 30D  
 配合③:呼び強度 35N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 775kg/m<sup>3</sup> 35F  
 配合④:呼び強度 50N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 746kg/m<sup>3</sup> 50 II F  
 配合⑤:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 787kg/m<sup>3</sup> 30F  
 配合⑥:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 762kg/m<sup>3</sup> 40F  
 配合⑦:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 841kg/m<sup>3</sup> 40E

商品名	規格	書類区分	重量	製造可否	JIS表示	配合名
<b>●歩車道境界ブロック旧県型及びその関連</b>						
県型	150*600	②	63	○	×	①
歩車道県 切下げ			41	×		
歩車道県 平面用	H-14		30	×		
<b>●地先境界ブロックABC</b>						
地先A	120*600	①	21	○	○	①
地先B	150*600	①	26	○	○	①
地先C	150*600	①	32	○	○	①
<b>●鉄筋コンクリートL形側溝</b>						
有筋	250A*600	①	46	○	○	①
有筋	300*600	①	66	○	○	①
<b>●ML擁壁・ML擁壁Sタイプ・MLD</b>						
ML擁壁2種車道600	600*650*2000	②	580	○	×	⑤
ML擁壁2種車道800	800*750*2000	②	720	○	×	⑤
ML擁壁2種車道1000	1000*850*2000	②	860	○	×	⑤
ML擁壁2種車道1200	1200*1000*2000	②	1,080	○	×	⑤
ML擁壁2種車道1400	1400*1100*2000	②	1,280	○	×	⑤
ML擁壁2種車道1600	1600*1250*2000	②	1,540	○	×	⑤
ML擁壁2種車道1800	1800*1350*2000	②	1,770	○	×	⑤
ML擁壁2種車道2000	2000*1450*2000	②	2,070	○	×	⑤
ML擁壁2種車道2500	2500*1750*2000	②	2,790	○	×	⑤
ML擁壁2種車道3000	3000*2050*2000	②	3,750	○	×	⑤
ML擁壁2種車道600	600*650*1000	②	290	○	×	⑤
ML擁壁2種車道800	800*750*1000	②	360	○	×	⑤
ML擁壁2種車道1000	1000*850*1000	②	430	○	×	⑤
ML擁壁2種車道1200	1200*1000*1000	②	540	○	×	⑤
ML擁壁2種車道1400	1400*1100*1000	②	640	○	×	⑤
ML擁壁2種車道1600	1600*1250*1000	②	770	○	×	⑤
ML擁壁2種車道1800	1800*1350*1000	②	885	○	×	⑤
ML擁壁2種車道2000	2000*1450*1000	②	1,035	○	×	⑤
ML擁壁2種車道2500	2500*1750*1000	②	1,395	○	×	⑤
ML擁壁2種車道3000	3000*2050*1000	②	1,875	○	×	⑤
ML2種(車道用)1000S	800*850*2000	②	760	○	×	⑤
ML2種(車道用)1200S	1000*1000*2000	②	980	○	×	⑤
ML2種(車道用)1400S	1200*1100*2000	②	1,180	○	×	⑤
ML2種(車道用)1600S	1400*1250*2000	②	1,440	○	×	⑤
ML2種(車道用)1800S	1600*1350*2000	②	1,670	○	×	⑤
ML2種(車道用)2000S	1800*1450*2000	②	1,970	○	×	⑤
ML2種(車道用)2250S	2000*1750*2000	②	2,550	○	×	⑤
ML2種(車道用)2500S	2250*1750*2000	②	2,670	○	×	⑤
ML2種(車道用)2750S	2500*2050*2000	②	3,510	○	×	⑤
ML2種(車道用)3000S	2750*2050*2000	②	3,630	○	×	⑤
ML2種(車道用)1000S	800*850*1000	②	380	○	×	⑤
ML2種(車道用)1200S	1000*1000*1000	②	490	○	×	⑤
ML2種(車道用)1400S	1200*1100*1000	②	590	○	×	⑤
ML2種(車道用)1600S	1400*1250*1000	②	720	○	×	⑤
ML2種(車道用)1800S	1600*1350*1000	②	835	○	×	⑤
ML2種(車道用)2000S	1800*1450*1000	②	985	○	×	⑤
ML2種(車道用)2250S	2000*1750*1000	②	1,275	○	×	⑤
ML2種(車道用)2500S	2250*1750*1000	②	1,335	○	×	⑤
ML2種(車道用)2750S	2500*2050*1000	②	1,755	○	×	⑤
ML2種(車道用)3000S	2750*2050*1000	②	1,815	○	×	⑤



製造品目一覧

工場名:株式会社 ヤマウ 川南工場

令和 元年 9月報告

- 配合①:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 673kg/m<sup>3</sup> 30  
 配合②:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 720kg/m<sup>3</sup> 30D  
 配合③:呼び強度 35N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 775kg/m<sup>3</sup> 35F  
 配合④:呼び強度 50N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 746kg/m<sup>3</sup> 50 II F  
 配合⑤:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 787kg/m<sup>3</sup> 30F  
 配合⑥:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 762kg/m<sup>3</sup> 40F  
 配合⑦:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 841kg/m<sup>3</sup> 40E

商品名	規格	書類区分	重量	製造可否	JIS表示	配合名
<b>●その他のL型擁壁</b> 2019年7月現在の対象製品:H=3,000越え(MLT擁壁・スーパークリフ・インフラウォール・L型擁壁) ガードレール支柱基礎一体型(Gr・L型擁壁・ガードクリフ) 宅造用大臣認定擁壁(品名)						
ガードクリフ	2750*2000	②	3625	○	×	③
ガードクリフ	3000*2000	②	4105	○	×	③
ガードクリフ	3250*2000	②	5835	○	×	③
ガードクリフ	3500*2000	②	6110	○	×	③
ガードクリフ	3750*2000	②	6355	○	×	③
ガードクリフ	4000*2000	②	6585	○	×	③
ガードクリフ	2750*2000(カーブ用)	②	3535	○	×	③
ガードクリフ	3000*2000(カーブ用)	②	3990	○	×	③
ガードクリフ	3250*2000(カーブ用)	②	5775	○	×	③
ガードクリフ	3500*2000(カーブ用)	②	6060	○	×	③
ガードクリフ	3750*2000(カーブ用)	②	6295	○	×	③
ガードクリフ	4000*2000(カーブ用)	②	6520	○	×	③
<b>■基礎板(品名)</b>						
プレキャスト基礎版(重圧管用)	B-400	②	200	○	×	①
プレキャスト基礎版(重圧管用)	B-500	②	250	○	×	①
プレキャスト基礎版(重圧管用)	B-600	②	290	○	×	①
プレキャスト基礎版(重圧管用)	B-650	②	320	○	×	①
プレキャスト基礎版(重圧管用)	B-750	②	370	○	×	①
プレキャスト基礎版(重圧管用)	B-850	②	420	○	×	①
プレキャスト基礎版(重圧管用)	B-900	②	440	○	×	①
プレキャスト基礎版(重圧管用)	B-1000	②	490	○	×	①
プレキャスト基礎版(自由勾配側溝用)	B-700	②	340	○	×	①
プレキャスト基礎版(自由勾配側溝用)	B-750	②	370	○	×	①
プレキャスト基礎版(自由勾配側溝用)	B-800	②	390	○	×	①
プレキャスト基礎版(自由勾配側溝用)	B-850	②	420	○	×	①
プレキャスト基礎版(自由勾配側溝用)	B-900	②	440	○	×	①
プレキャスト基礎版(自由勾配側溝用)	B-1000	②	490	○	×	①
<b>■防護柵基礎(品名)</b> 対象製品:Gr・L型擁壁(500・800)・ガードクリフ(500・800)・プレガードⅡ						
プレガードⅡ	BC-20.18	②	630	○	×	①
プレガードⅡ	BC-16.14	②	666	○	×	①
プレガードⅡ	BC-12	②	705	○	×	①
プレガードⅡ	BC-10	②	743	○	×	①
プレガードⅡ	BC-8	②	781	○	×	①
<b>各社オリジナル品</b>						
後付エレベーター昇降路	小型	②		○	×	⑦
後付エレベーター昇降路	中型(Pタイプ)	②		○	×	⑦
後付エレベーター昇降路	中型(Rタイプ)	②		○	×	⑦
後付エレベーター昇降路	大型	②		○	×	⑦
eベース	350型	②		○	×	⑤
eベース	500型	②		○	×	⑤
eベース	2割型	②		○	×	⑤
大型ブロック積擁壁 パワーロック 標準	750型	②	1640	○	×	⑤
大型ブロック積擁壁 パワーロック 標準	1000型	②	1840	○	×	⑤
大型ブロック積擁壁 パワーロック 標準	1500型	②	2640	○	×	⑤
大型ブロック積擁壁 パワーロック 標準	2000型	②	2550	○	×	⑤
大型ブロック積擁壁 パワーロック 標準	2500型	②	3200	○	×	⑤
大型ブロック積擁壁 パワーロック 標準	3000型	②	3740	○	×	⑤
大型ブロック積擁壁 パワーロック 端部	750型	②	750	○	×	⑤
大型ブロック積擁壁 パワーロック 端部	1000型	②	810	○	×	⑤
大型ブロック積擁壁 パワーロック 端部	1500型	②	1220	○	×	⑤

製造品目一覧

工場名:株式会社 ヤマウ 川南工場

令和 元年 9月報告

- 配合①:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 673kg/m<sup>3</sup> 30  
 配合②:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 720kg/m<sup>3</sup> 30D  
 配合③:呼び強度 35N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 775kg/m<sup>3</sup> 35F  
 配合④:呼び強度 50N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 746kg/m<sup>3</sup> 50 II F  
 配合⑤:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 787kg/m<sup>3</sup> 30F  
 配合⑥:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 762kg/m<sup>3</sup> 40F  
 配合⑦:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 841kg/m<sup>3</sup> 40E

商品名	規格	書類区分	重量	製造可否	JIS表示	配合名
大型ブロック積擁壁 パワーロック 端部	2000型	②	1400	○	×	⑤
大型ブロック積擁壁 パワーロック 端部	2500型	②	1650	○	×	⑤
大型ブロック積擁壁 パワーロック 端部	3000型	②	2120	○	×	⑤
大型ブロック積擁壁 パワーロック 最下段	750型	②	1550	○	×	⑤
大型ブロック積擁壁 パワーロック 最下段	1000型	②	1770	○	×	⑤
大型ブロック積擁壁 パワーロック 最下段	1500型	②	2350	○	×	⑤
大型ブロック積擁壁 パワーロック 最下段	2000型	②	2360	○	×	⑤
大型ブロック積擁壁 パワーロック 最下段	2500型	②	2740	○	×	⑤
大型ブロック積擁壁 パワーロック 最下段	3000型	②	2910	○	×	⑤
環境保全積みブロック ネクストーン	I 型	②	180	○	×	①
環境保全積みブロック ネクストーン	II 型	②	55	○	×	①
ノーマルクリフⅢ型	3500×2000	②	4740	○	×	⑤
ノーマルクリフⅢ型	3250S×2000	②	4500	○	×	⑤
ノーマルクリフⅢ型	3500S×2000	②	4620	○	×	⑤
ノーマルクリフⅢ型	4000×1000	②	3010	○	×	⑤
ノーマルクリフⅢ型	3750S×1000	②	2890	○	×	⑤
ノーマルクリフⅢ型	4000S×1000	②	2950	○	×	⑤
ノーマルクリフⅢ型	4500×1000	②	3760	○	×	⑤
ノーマルクリフⅢ型	4250S×1000	②	3645	○	×	⑤
ノーマルクリフⅢ型	4500S×1000	②	3705	○	×	⑤
ノーマルクリフⅢ型	5000×1000	②	4525	○	×	⑤
ノーマルクリフⅢ型	4750S×1000	②	4405	○	×	⑤
ノーマルクリフⅢ型	5000S×1000	②	4465	○	×	⑤
L型擁壁用コーナーブロック	1000用	②	1450	○	×	③
L型擁壁用コーナーブロック	1200用	②	1700	○	×	③
L型擁壁用コーナーブロック	1400用	②	2100	○	×	③
L型擁壁用コーナーブロック	1600用	②	2350	○	×	③
L型擁壁用コーナーブロック	1800用	②	2730	○	×	③
L型擁壁用コーナーブロック	2000用	②	2980	○	×	③
L型擁壁用コーナーブロック	2250用	②	4190	○	×	③
L型擁壁用コーナーブロック	2500用	②	4660	○	×	③
L型擁壁用コーナーブロック	2750用	②	5210	○	×	③
L型擁壁用コーナーブロック	3000用	②	5600	○	×	③
ニューノーマルクリフ(割レンガ模様)	600*2000	②	650	○	×	⑦
ニューノーマルクリフ(割レンガ模様)	800*2000	②	750	○	×	⑦
ニューノーマルクリフ(割レンガ模様)	1000*2000	②	820	○	×	⑦
ニューノーマルクリフ(割レンガ模様)	1200*2000	②	1030	○	×	⑦
ニューノーマルクリフ(割レンガ模様)	1400*2000	②	1270	○	×	⑦
ニューノーマルクリフ(割レンガ模様)	1600*2000	②	1450	○	×	⑦
ニューノーマルクリフ(割レンガ模様)	1800*2000	②	1750	○	×	⑦
ニューノーマルクリフ(割レンガ模様)	2000*2000	②	2010	○	×	⑦
ニューノーマルクリフ(割レンガ模様)	2200*2000	②	2300	○	×	⑦
ニューノーマルクリフ(割レンガ模様)	2400*2000	②	2630	○	×	⑦
ニューノーマルクリフ(割レンガ模様)	2600*2000	②	2950	○	×	⑦
ニューノーマルクリフ(割レンガ模様)	2800*2000	②	3340	○	×	⑦
ニューノーマルクリフ(割レンガ模様)	3000*2000	②	3640	○	×	⑦
e桷(落蓋側溝用)底版付	250	②	190	○	×	⑥
e桷(落蓋側溝用)底版付	300A	②	240	○	×	⑥
e桷(落蓋側溝用)底版付	300B	②	255	○	×	⑥
e桷(落蓋側溝用)底版付	300C	②	275	○	×	⑥
e桷(落蓋側溝用)底版付	400A	②	340	○	×	⑥
e桷(落蓋側溝用)底版付	400B	②	360	○	×	⑥
e桷(落蓋側溝用)底版付	500A	②	485	○	×	⑥
e桷(落蓋側溝用)底版付	500B	②	510	○	×	⑥

製造品目一覧

工場名:株式会社 ヤマウ 川南工場

令和 元年 9月報告

配合①:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 673kg/m<sup>3</sup> 30  
 配合②:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 720kg/m<sup>3</sup> 30D  
 配合③:呼び強度 35N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 775kg/m<sup>3</sup> 35F  
 配合④:呼び強度 50N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 746kg/m<sup>3</sup> 50 II F  
 配合⑤:呼び強度 30N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 787kg/m<sup>3</sup> 30F  
 配合⑥:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 20mm、細骨材量 762kg/m<sup>3</sup> 40F  
 配合⑦:呼び強度 40N/mm<sup>2</sup>、粗骨材寸法 15mm、細骨材量 841kg/m<sup>3</sup> 40E

商品名	規格	書類区分	重量	製造可否	JIS表示	配合名