

# 青森県工事材料事前審査汎用品一覧表

令和6年4月1日

青森県 財務部 工事検査課

青森県工事材料事前審査汎用品一覧表

材 料 名	番 号
	※「－」は該当汎用品無し
1. コンクリート製品	
1-1 暗きょ類	
1-1-1 無筋コンクリート管	－
1-1-2 鉄筋コンクリート管	－
1-1-3 ヒューム管	227～257
1-1-4 鉄筋コンクリートボックスカルバート	258～276
1-1-5 プレストレストコンクリートボックスカルバート	277～285
1-2 舗装・境界ブロック類	
1-2-1 地先境界ブロック	6～8
1-2-2 歩車道境界ブロック（片面・両面）	1～5
1-2-3 用地境界杭	9
1-3 路面排水溝類	
1-3-1 L形側溝	10～13
1-3-2 路面排水柵	14
1-3-3 U形側溝	92～105
1-3-4 U形側溝用蓋	106～110
1-3-5 上ぶた式U形側溝	15～21
1-3-6 上ぶた式U形側溝用蓋	22～29
1-3-7 落ちふた式U形側溝	30～37, 42～45, 111～120
1-3-8 落ちふた式U形側溝用蓋	38～41, 121～124
1-3-9 自由勾配側溝（縦断用・横断用）	125～210
1-3-10 自由勾配側溝用蓋（縦断用・横断用）	211～226
1-4 用排水路類	
1-4-1 ベンチフリューム	46～66
1-4-2 ベンチフリューム用蓋	67～73
1-4-3 ベンチフリューム暗渠型	－
1-4-4 ベンチフリューム暗渠型蓋	－
1-4-5 ベンチフリュームボックス暗渠	74～82
1-4-6 ベンチフリューム掛口	83～91
1-4-7 鉄筋コンクリート排水溝	292～335
1-4-8 大型水路（大型フリューム）	336～593
1-5 擁壁類	
1-5-1 積ブロック	286
1-5-2 のり面被覆ブロック類	－
1-5-3 張ブロック	－
1-5-4 法枠ブロック	288～291
1-5-5 連節ブロック	287
1-5-6 L型擁壁	594～615

青森県工事材料事前審査汎用品一覧表

材 料 名	番 号
2. 石材類 2-1 砂 (コンクリート用、路盤用、山砂) 2-2 砕石・クラッシュラン 2-3 割ぐり石・割詰石 2-4 粒度調整砕石 2-5 捨石(裏込(目潰し)石、基礎捨石(中詰石)、被覆石)	619～621 622～623, 626～628 624～625 629～630 631～638
3. アスファルト混合物 3-1 アスファルト混合物 3-2 再生加熱アスファルト混合物	639～652 653～662
4. アスファルト乳剤 4-1 アスファルト乳剤	616～618
5. 生コンクリート 5-1 生コンクリート 5-2 生コンクリート (高炉B)	663～700, 716, 718, 720, 722, 724, 726～733 701～715, 717, 719, 721, 723, 725, 734～737

## 青森県工事材料事前審査汎用品一覧表

### 留 意 事 項

#### 全般

「青森県工事材料事前審査要領の運用」により添付資料とされている資料の提出が出来ない場合は審査対象外である。

#### 1. コンクリート製品

- 1) 材料及び製造方法はJIS A 5364による。また一般・産業廃棄物溶融スラグ等を使用する場合は、JIS A 5031の有害物質の溶出量と含有量の基準を満たしていることのほか溶融スラグの品質緒元を明らかにする資料を提出すること。
- 2) JIS〇〇〇〇等などJIS認証表示許可を受けた製品については、審査の対象外である。
- 3) 青森県リサイクル製品認定制度の認定を受けた製品については、審査の対象外である。

#### 3. アスファルト混合物

- 1) 原材料に廃ガラスを使用する場合は、ロットごとに廃ガラスを均一に攪拌し、抽出したサンプルの溶出量試験、含有量試験を実施し「環境庁告示第46号」(土壤の汚染に係る環境基準)及び土壤汚染対策法の基準を満たしていることのほか廃ガラスの品質諸元を明らかにする資料を提出すること。
- 2) 国土交通省認定混合物については、審査の対象外である。
- 3) 青森県リサイクル製品認定制度の認定を受けた混合物については、審査の対象外である。

#### 5. 生コンクリート

- 1) 事前審査の対象となる製品は、コンクリート中の全塩化物イオン量が0.30kg/m<sup>3</sup>以下の製品である。

表示は、R6年度変更、 ——— 表示はR6年度削除箇所です。

\* 表中にある「JIS」表示は、「JIS相当品である」と読み替える。  
「JIS相当品」とは、JIS認証表示許可製品と同規格で製造された製品であるが、  
認証表示許可を受けていない製品である。

番号	審査番号		名称	規格
	農林水産部	県土整備部		
1		Z231060030	両面歩車道境界ブロック B	18/23×25×200cm JISA5371
2		Z231060040	両面歩車道境界ブロック C	18/24×30×200cm JISA5371
3	P12054	Z002352001	片面歩車道境界ブロック A	15/17×20×60cm JISA5371
4	PQB003	Z231060015	片面歩車道境界ブロック B	18/20.5×25×200cm JISA5371
5	PQB004	Z231060020	片面歩車道境界ブロック C	18/21×30×200cm JISA5371
注) 歩車道境界ブロックの単価コードは、普通コンクリートであるが、普通コンクリートと溶融スラグ入りコンクリートの両方を含んでいる。その他製品も同様である。 ページ末の、記載例により普通、スラグ入りを明示して作成する。				
6	P12057	Z002354001	地先境界ブロック A	12/12×12×60cm JISA5371
7	P12058	Z002354002	地先境界ブロック B	15/15×12×60cm JISA5371
8	P12059	Z002354003	地先境界ブロック C	15/15×15×60cm JISA5371
9	P14104	Z231041005	コンクリート用地境界杭	12×12×100cm
10	P12050	Z002304006	鉄筋コンクリートL型側溝 250A	350×155×600mm JIS A5372
11	P12051	Z002304001	鉄筋コンクリートL型側溝 250B	450×155×600mm JIS A5372
12	P12052	Z002304002	鉄筋コンクリートL型側溝 300	500×155×600mm JIS A5372
13	P12053	Z002304003	鉄筋コンクリートL型側溝 350	550×155×600mm JIS A5372
14		Z231042005	路面排水柵	400×400 グレーチングT-25付き
15	P12005		上ぶた式U型側溝 1種 300A	300×240×600mm JISA5372
16	P12006		上ぶた式U型側溝 1種 300B	300×300×600mm JISA5372
17	P12007		上ぶた式U型側溝 1種 300C	300×360×600mm JISA5372
18	P12008		上ぶた式U型側溝 1種 360A	360×300×600mm JISA5372
19	P12009		上ぶた式U型側溝 1種 360B	360×360×600mm JISA5372
20	P12010		上ぶた式U型側溝 1種 450	450×450×600mm JISA5372
21	P12011		上ぶた式U型側溝 1種 600	600×600×600mm JISA5372
22	P12036		上ぶた式U型側溝用蓋 1種 300	400×60×600mm JISA5372
23	P12037		上ぶた式U型側溝用蓋 1種 360	460×65×600mm JISA5372
24	P12038		上ぶた式U型側溝用蓋 1種 450	560×70×600mm JISA5372
25	P12039		上ぶた式U型側溝用蓋 1種 600	740×75×600mm JISA5372
26	P12043		上ぶた式U型側溝用蓋 2種 300	400×100×600mm JISA5372
27	P12044		上ぶた式U型側溝用蓋 2種 360	460×100×600mm JISA5372
28	P12045		上ぶた式U型側溝用蓋 2種 450	560×120×600mm JISA5372
29	P12046		上ぶた式U型側溝用蓋 2種 600	740×150×600mm JISA5372
削除		Z1014025	U型側溝用ふた FC1-B-B240	350×100×500mm JISA5372
削除		Z1014030	U型側溝用ふた FC1-B-B300	430×100×500mm JISA5372
削除		Z1014035	U型側溝用ふた FC1-B-B360	490×100×500mm JISA5372
削除		Z1014040	U型側溝用ふた FC1-B-B450	600×120×500mm JISA5372
削除		Z1014045	U型側溝用ふた FC1-B-B600	780×150×500mm JISA5372
30		Z002308001	落ちふた式U型側溝 1種 250	250×250×2000mm JISA5372
31		Z002308002	落ちふた式U型側溝 1種 300A	300×300×2000mm JISA5372
32		Z002308003	落ちふた式U型側溝 1種 300B	300×400×2000mm JISA5372
33		Z002308004	落ちふた式U型側溝 1種 300C	300×500×2000mm JISA5372
34		Z002308005	落ちふた式U型側溝 1種 400A	400×400×2000mm JISA5372
35		Z002308006	落ちふた式U型側溝 1種 400B	400×500×2000mm JISA5372
36		Z002308007	落ちふた式U型側溝 1種 500A	500×500×2000mm JISA5372
37		Z002308008	落ちふた式U型側溝 1種 500B	500×600×2000mm JISA5372
38		Z002324001	落ちふた式U型側溝 1種ふた 250	362×90×500mm JISA5372
39		Z002324002	落ちふた式U型側溝 1種ふた 300	412×95×500mm JISA5372
40		Z002324003	落ちふた式U型側溝 1種ふた 400	512×110×500mm JISA5372
41		Z002324004	落ちふた式U型側溝 1種ふた 500	622×125×500mm JISA5372

番号	審査番号		名称	規格
	農林水産部	県土整備部		
42		Z002308011	落ちふた式U型側溝 3種 300B	300×400×2000mm JISA5372
43		Z002308012	落ちふた式U型側溝 3種 300C	300×500×2000mm JISA5372
44		Z002308014	落ちふた式U型側溝 3種 400B	400×500×2000mm JISA5372
45		Z002308016	落ちふた式U型側溝 3種 500B	500×600×2000mm JISA5372
46	PQC016	Z231025005	ベンチリユーム 1種 200	20×15×100cm JISA5372
47	PQC017	Z231025015	ベンチリユーム 1種 250	25×17.5×100cm JISA5372
48	PQC018	Z231025025	ベンチリユーム 1種 300	30×20×100cm JISA5372
49	PQC019	Z231025035	ベンチリユーム 1種 350	35×23.5×100cm JISA5372
50	PQC020	Z231025045	ベンチリユーム 1種 400	40×26×100cm JISA5372
51	PQC021	Z231025055	ベンチリユーム 1種 450	45×29.5×100cm JISA5372
52	PQC022	Z231025065	ベンチリユーム 1種 500	50×32×100cm JISA5372
53	PQC023	Z231025075	ベンチリユーム 1種 550	55×35.5×100cm JISA5372
54	PQC024	Z231025080	ベンチリユーム 1種 600	60×38×100cm JISA5372
55	PQC025	Z231025085	ベンチリユーム 1種 650	65×41.5×100cm JISA5372
56	PQC026	Z231025090	ベンチリユーム 1種 700	70×44×100cm JISA5372
57	PQC027	Z231025095	ベンチリユーム 1種 800	80×49×100cm JISA5372
58	PQC028	Z231025100	ベンチリユーム 1種 900	90×55×100cm JISA5372
59	PQC002	Z231025105	ベンチリユーム 1種 1000	100×60×100cm JISA5372
60	PQC003	Z231025010	ベンチリユーム 1種 200	20×15×200cm JISA5372
61	PQC004	Z231025020	ベンチリユーム 1種 250	25×17.5×200cm JISA5372
62	PQC005	Z231025030	ベンチリユーム 1種 300	30×20×200cm JISA5372
63	PQC006	Z231025040	ベンチリユーム 1種 350	35×23.5×200cm JISA5372
64	PQC007	Z231025050	ベンチリユーム 1種 400	40×26×200cm JISA5372
65	PQC008	Z231025060	ベンチリユーム 1種 450	45×29.5×200cm JISA5372
66	PQC009	Z231025070	ベンチリユーム 1種 500	50×32×200cm JISA5372
削除		Z1091150	鉄筋コンクリートベンチリユーム用ふた 200	L=100cm 輪荷重T-4
削除		Z1091160	鉄筋コンクリートベンチリユーム用ふた 250	L=100cm 輪荷重T-4
67	PQC153	Z231030005	鉄筋コンクリートベンチリユーム用ふた 300	L=100cm 輪荷重T-4
68	PQC154	Z231030010	鉄筋コンクリートベンチリユーム用ふた 350	L=100cm 輪荷重T-4
69	PQC155	Z231030015	鉄筋コンクリートベンチリユーム用ふた 400	L=100cm 輪荷重T-4
70	PQC156	Z231030020	鉄筋コンクリートベンチリユーム用ふた 450	L=100cm 輪荷重T-4
71	PQC157	Z231030025	鉄筋コンクリートベンチリユーム用ふた 500	L=100cm 輪荷重T-4
72	PQC158	Z231030030	鉄筋コンクリートベンチリユーム用ふた 550	L=100cm 輪荷重T-4
73	PQC159	Z231030035	鉄筋コンクリートベンチリユーム用ふた 600	L=100cm 輪荷重T-4
74	PQC101		ベンチリユームボックス暗渠	幅300 高300 長1000mm (T-20)
75	PQC102		ベンチリユームボックス暗渠	幅350 高335 長1000mm (T-20)
76	PQC103		ベンチリユームボックス暗渠	幅400 高360 長1000mm (T-20)
77	PQC104		ベンチリユームボックス暗渠	幅450 高395 長1000mm (T-20)
78	PQC105		ベンチリユームボックス暗渠	幅500 高420 長1000mm (T-20)
79	PQC106		ベンチリユームボックス暗渠	幅550 高455 長1000mm (T-20)
80	PQC107		ベンチリユームボックス暗渠	幅600 高480 長1000mm (T-20)
81	PQC108		ベンチリユームボックス暗渠	幅650 高515 長1000mm (T-20)
82	PQC109		ベンチリユームボックス暗渠	幅700 高540 長1000mm (T-20)
83	PQC123		ベンチリユーム掛口	BF-300
84	PQC124		ベンチリユーム掛口	BF-350
85	PQC125		ベンチリユーム掛口	BF-400
86	PQC126		ベンチリユーム掛口	BF-450
87	PQC127		ベンチリユーム掛口	BF-500
88	PQC128		ベンチリユーム掛口	BF-550
89	PQC129		ベンチリユーム掛口	BF-600
90	PQC130		ベンチリユーム掛口	BF-650
91	PQC131		ベンチリユーム掛口	BF-700
92	P12015		U型側溝 240	240×240×1000mm
93	P12016		U型側溝 300A	300×240×1000mm

番号	審査番号		名称	規格
	農林水産部	県土整備部		
94	P12017		U型側溝 300B	300×300×1000mm
95	P12018		U型側溝 300C	300×360×1000mm
96	P12020		U型側溝 360B	360×360×1000mm
97	P12021		U型側溝 450	450×450×1000mm
98	P12022		U型側溝 600	600×600×1000mm
99	P12024		U型側溝 240	240×240×2000mm
100	P12025		U型側溝 300A	300×240×2000mm
101	P12026		U型側溝 300B	300×300×2000mm
102	P12027		U型側溝 300C	300×360×2000mm
103	P12029		U型側溝 360B	360×360×2000mm
104	P12030		U型側溝 450	450×450×2000mm
105	P12031		U型側溝 600	600×600×2000mm
106	PQB078		鉄筋コンクリートU形標準型蓋	縦断用(T-14) 300 長500mm
107	PQB079		鉄筋コンクリートU形標準型蓋	縦断用(T-14) 360 長500mm
108	PQB080		鉄筋コンクリートU形標準型蓋	縦断用(T-14) 450 長500mm
109	PQB081		鉄筋コンクリートU形標準型蓋	縦断用(T-14) 600 長500mm
110	PQB071		鉄筋コンクリートU形標準型蓋	縦断用(T-14) 700 長500mm
111	PQB102		鉄筋コンクリートU形落蓋型	300B 長1000mm (T-14)
112	PQB103		鉄筋コンクリートU形落蓋型	300C 長1000mm (T-14)
113	PQB104		鉄筋コンクリートU形落蓋型	360 長1000mm (T-14)
114	PQB105		鉄筋コンクリートU形落蓋型	450 長1000mm (T-14)
115	PQB106		鉄筋コンクリートU形落蓋型	600 長1000mm (T-14)
116	PQB108		鉄筋コンクリートU形落蓋型	300B 長2000mm (T-14)
117	PQB109		鉄筋コンクリートU形落蓋型	300C 長2000mm (T-14)
118	PQB110		鉄筋コンクリートU形落蓋型	360 長2000mm (T-14)
119	PQB111		鉄筋コンクリートU形落蓋型	450 長2000mm (T-14)
120	PQB112		鉄筋コンクリートU形落蓋型	600 長2000mm (T-14)
121	PQB124		鉄筋コンクリートU形落蓋型蓋	縦断用(T-14) 300 長500mm
122	PQB125		鉄筋コンクリートU形落蓋型蓋	縦断用(T-14) 360 長500mm
123	PQB126		鉄筋コンクリートU形落蓋型蓋	縦断用(T-14) 450 長500mm
124	PQB127		鉄筋コンクリートU形落蓋型蓋	縦断用(T-14) 600 長500mm
125	PQB351	Z231024005	自由勾配側溝(横断用)	300×300×2000 鋼製被覆付
126	PQB352	Z231024010	自由勾配側溝(横断用)	300×400×2000 鋼製被覆付
127	PQB353	Z231024015	自由勾配側溝(横断用)	300×500×2000 鋼製被覆付
128	PQB354	Z231024020	自由勾配側溝(横断用)	300×600×2000 鋼製被覆付
129	PQB355	Z231024025	自由勾配側溝(横断用)	300×700×2000 鋼製被覆付
130	PQB356	Z231024030	自由勾配側溝(横断用)	300×800×2000 鋼製被覆付
131	PQB357	Z231024035	自由勾配側溝(横断用)	300×900×2000 鋼製被覆付
132	PQB358	Z231024040	自由勾配側溝(横断用)	300×1000×2000 鋼製被覆付
133	PQB359	Z231024045	自由勾配側溝(横断用)	300×1100×2000 鋼製被覆付
134	PQB360	Z231024050	自由勾配側溝(横断用)	400×400×2000 鋼製被覆付
135	PQB361	Z231024055	自由勾配側溝(横断用)	400×500×2000 鋼製被覆付
136	PQB362	Z231024060	自由勾配側溝(横断用)	400×600×2000 鋼製被覆付
137	PQB363	Z231024065	自由勾配側溝(横断用)	400×700×2000 鋼製被覆付
138	PQB364	Z231024070	自由勾配側溝(横断用)	400×800×2000 鋼製被覆付
139	PQB365	Z231024075	自由勾配側溝(横断用)	400×900×2000 鋼製被覆付
140	PQB366	Z231024080	自由勾配側溝(横断用)	400×1000×2000 鋼製被覆付
141	PQB367	Z231024085	自由勾配側溝(横断用)	400×1100×2000 鋼製被覆付
142	PQB368	Z231024090	自由勾配側溝(横断用)	400×1200×2000 鋼製被覆付
143	PQB369	Z231024095	自由勾配側溝(横断用)	500×600×2000 鋼製被覆付
144	PQB370	Z231024100	自由勾配側溝(横断用)	500×700×2000 鋼製被覆付
145	PQB371	Z231024105	自由勾配側溝(横断用)	500×800×2000 鋼製被覆付
146	PQB372	Z231024110	自由勾配側溝(横断用)	500×900×2000 鋼製被覆付
147	PQB373	Z231024115	自由勾配側溝(横断用)	500×1000×2000 鋼製被覆付



番号	審査番号		名称	規格
	農林水産部	県土整備部		
148	PQB374	Z231024120	自由勾配側溝(横断用)	500×1100×2000 鋼製被覆付
149	PQB375	Z231024125	自由勾配側溝(横断用)	500×1200×2000 鋼製被覆付
150	PQB376	Z231024130	自由勾配側溝(横断用)	500×1300×2000 鋼製被覆付
151	PQB377	Z231024135	自由勾配側溝(横断用)	500×1400×2000 鋼製被覆付
152	PQB378	Z231024140	自由勾配側溝(横断用)	600×700×2000 鋼製被覆付
153	PQB379	Z231024145	自由勾配側溝(横断用)	600×800×2000 鋼製被覆付
154	PQB380	Z231024150	自由勾配側溝(横断用)	600×900×2000 鋼製被覆付
155	PQB381	Z231024155	自由勾配側溝(横断用)	600×1000×2000 鋼製被覆付
156	PQB382	Z231024160	自由勾配側溝(横断用)	600×1100×2000 鋼製被覆付
157	PQB383	Z231024165	自由勾配側溝(横断用)	600×1200×2000 鋼製被覆付
158	PQB384	Z231024170	自由勾配側溝(横断用)	600×1300×2000 鋼製被覆付
159	PQB385	Z231024175	自由勾配側溝(横断用)	600×1400×2000 鋼製被覆付
160	PQB386	Z231024180	自由勾配側溝(横断用)	600×1500×2000 鋼製被覆付
削除		新0005017	ユニバーサル側溝	T-25 300×300×2000
削除		新0005018	ユニバーサル側溝	T-25 300×400×2000
削除		新0005019	ユニバーサル側溝	T-25 300×500×2000
削除		新0005020	ユニバーサル側溝	T-25 400×400×2000
削除		新0005021	ユニバーサル側溝	T-25 400×500×2000
削除		新0005022	ユニバーサル側溝	T-25 400×600×2000
削除		新0005023	ユニバーサル側溝	T-25 500×700×2000
削除		新0005024	ユニバーサル側溝	T-25 500×800×2000
削除		新0005025	ユニバーサル側溝	T-25 500×900×2000
削除		新0005026	ユニバーサル側溝	T-25 600×700×2000
削除		新0005027	ユニバーサル側溝	T-25 600×800×2000
削除		新0005028	ユニバーサル側溝	T-25 600×900×2000
161	PQB201	Z231024185	自由勾配側溝(縦断用)	300×300×2000
162	PQB202	Z231024190	自由勾配側溝(縦断用)	300×400×2000
163	PQB203	Z231024195	自由勾配側溝(縦断用)	300×500×2000
164	PQB204	Z231024200	自由勾配側溝(縦断用)	300×600×2000
165	PQB205	Z231024205	自由勾配側溝(縦断用)	300×700×2000
166	PQB206	Z231024210	自由勾配側溝(縦断用)	300×800×2000
167	PQB207	Z231024215	自由勾配側溝(縦断用)	300×900×2000
168	PQB208	Z231024220	自由勾配側溝(縦断用)	300×1000×2000
169	PQB209	Z231024225	自由勾配側溝(縦断用)	300×1100×2000
170	PQB210	Z231024230	自由勾配側溝(縦断用)	400×400×2000
171	PQB211	Z231024235	自由勾配側溝(縦断用)	400×500×2000
172	PQB212	Z231024240	自由勾配側溝(縦断用)	400×600×2000
173	PQB213	Z231024245	自由勾配側溝(縦断用)	400×700×2000
174	PQB214	Z231024250	自由勾配側溝(縦断用)	400×800×2000
175	PQB215	Z231024255	自由勾配側溝(縦断用)	400×900×2000
176	PQB216	Z231024260	自由勾配側溝(縦断用)	400×1000×2000
177	PQB217	Z231024265	自由勾配側溝(縦断用)	400×1100×2000
178	PQB218	Z231024270	自由勾配側溝(縦断用)	400×1200×2000
179	PQB219	Z231024275	自由勾配側溝(縦断用)	500×500×2000
180	PQB220	Z231024280	自由勾配側溝(縦断用)	500×600×2000
181	PQB221	Z231024285	自由勾配側溝(縦断用)	500×700×2000
182	PQB222	Z231024290	自由勾配側溝(縦断用)	500×800×2000
183	PQB223	Z231024295	自由勾配側溝(縦断用)	500×900×2000
184	PQB224	Z231024300	自由勾配側溝(縦断用)	500×1000×2000
185	PQB225	Z231024305	自由勾配側溝(縦断用)	500×1100×2000
186	PQB226	Z231024310	自由勾配側溝(縦断用)	500×1200×2000
187	PQB227	Z231024315	自由勾配側溝(縦断用)	500×1300×2000
188	PQB228	Z231024320	自由勾配側溝(縦断用)	500×1400×2000
189	PQB229	Z231024325	自由勾配側溝(縦断用)	600×600×2000



番号	審査番号		名称	規格
	農林水産部	県土整備部		
190	PQB230	Z231024330	自由勾配側溝(縦断用)	600×700×2000
191	PQB231	Z231024335	自由勾配側溝(縦断用)	600×800×2000
192	PQB232	Z231024340	自由勾配側溝(縦断用)	600×900×2000
193	PQB233	Z231024345	自由勾配側溝(縦断用)	600×1000×2000
194	PQB234	Z231024350	自由勾配側溝(縦断用)	600×1100×2000
195	PQB235	Z231024355	自由勾配側溝(縦断用)	600×1200×2000
196	PQB236	Z231024360	自由勾配側溝(縦断用)	600×1300×2000
197	PQB237	Z231024365	自由勾配側溝(縦断用)	600×1400×2000
198	PQB238	Z231024370	自由勾配側溝(縦断用)	600×1500×2000
199	PQB239		自由勾配側溝(縦断用)	600×1600×2000
200	PQB240		自由勾配側溝(縦断用)	700×700×2000
201	PQB241		自由勾配側溝(縦断用)	700×800×2000
202	PQB242		自由勾配側溝(縦断用)	700×900×2000
203	PQB243		自由勾配側溝(縦断用)	700×1000×2000
204	PQB244		自由勾配側溝(縦断用)	700×1100×2000
205	PQB245		自由勾配側溝(縦断用)	700×1200×2000
206	PQB246		自由勾配側溝(縦断用)	700×1300×2000
207	PQB247		自由勾配側溝(縦断用)	700×1400×2000
208	PQB248		自由勾配側溝(縦断用)	700×1500×2000
209	PQB249		自由勾配側溝(縦断用)	700×1600×2000
210	PQB250		自由勾配側溝(縦断用)	700×1700×2000
211	PQB301	Z231031005	自由勾配側溝用ふた	車道用 300用 400×500mm(T-20)
212	PQB302	Z231031010	自由勾配側溝用ふた	車道用 400用 500×500mm(T-20)
213	PQB303	Z231031015	自由勾配側溝用ふた	車道用 500用 600×500mm(T-20)
214	PQB304	Z231031020	自由勾配側溝用ふた	車道用 600用 700×500mm(T-20)
215	PQB305		自由勾配側溝用ふた	車道用 700用 800×500mm(T-20)
216	PQB306		自由勾配側溝用ふた	車道用 800用 900×500mm(T-20)
217	PQB307	Z1092050	自由勾配側溝用ふた	歩道用 300用 400×500mm(軽荷重)
218	PQB308	Z1092060	自由勾配側溝用ふた	歩道用 400用 500×500mm(軽荷重)
219	PQB309	Z1092070	自由勾配側溝用ふた	歩道用 500用 600×500mm(軽荷重)
220	PQB310	Z1092080	自由勾配側溝用ふた	歩道用 600用 700×500mm(軽荷重)
221	PQB311		自由勾配側溝用ふた	歩道用 700用 800×500mm(軽荷重)
222	PQB312		自由勾配側溝用ふた	歩道用 800用 900×500mm(軽荷重)
223	PQB405	Z231031025	自由勾配側溝用ふた	横断用 300用 覆工板型 400×995mm
224	PQB406	Z231031030	自由勾配側溝用ふた	横断用 400用 覆工板型 500×995mm
225	PQB407	Z231031035	自由勾配側溝用ふた	横断用 500用 覆工板型 600×995mm
226	PQB408	Z231031040	自由勾配側溝用ふた	横断用 600用 覆工板型 700×995mm
削除		新0005029	ユニバーサル側溝用ふた	300車道用 T-25 342×85×1000
削除		新0005030	ユニバーサル側溝用ふた	400車道用 T-25 432×100×1000
削除		新0005031	ユニバーサル側溝用ふた	500車道用 T-25 552×115×1000
削除		新0005032	ユニバーサル側溝用ふた	600車道用 T-25 652×130×1000
227	P01001	Z002500001	ヒューム管 外圧管 1種	B形 150×26×2000mm JISA5372
228	P01002	Z002500002	ヒューム管 外圧管 1種	B形 200×27×2000mm JISA5372
229	P01003	Z002500003	ヒューム管 外圧管 1種	B形 250×28×2000mm JISA5372
230	P01004	Z002500004	ヒューム管 外圧管 1種	B形 300×30×2000mm JISA5372
231	P01005	Z002500005	ヒューム管 外圧管 1種	B形 350×32×2000mm JISA5372
232	P01006	Z002500006	ヒューム管 外圧管 1種	B形 400×35×2430mm JISA5372
233	P01007	Z002500007	ヒューム管 外圧管 1種	B形 450×38×2430mm JISA5372
234	P01008	Z002500008	ヒューム管 外圧管 1種	B形 500×42×2430mm JISA5372
235	P01009	Z002500009	ヒューム管 外圧管 1種	B形 600×50×2430mm JISA5372
236	P01010	Z002500010	ヒューム管 外圧管 1種	B形 700×58×2430mm JISA5372
237	P01011	Z002500011	ヒューム管 外圧管 1種	B形 800×66×2430mm JISA5372
238	P01012	Z002500012	ヒューム管 外圧管 1種	B形 900×75×2430mm JISA5372
239	P01013	Z002500013	ヒューム管 外圧管 1種	B形 1000×82×2430mm JISA5372

番号	審査番号		名称	規格
	農林水産部	県土整備部		
240	P01014	Z002500014	ヒューム管 外圧管 1種	B形 1100×88×2430mm JISA5372
241	P01015	Z002500015	ヒューム管 外圧管 1種	B形 1200×95×2430mm JISA5372
242	P01016	Z002500016	ヒューム管 外圧管 1種	B形 1350×103×2430mm JISA5372
243	P01027	Z002500027	ヒューム管 外圧管 2種	B形 200×27×2000mm JISA5372
244	P01028	Z002500028	ヒューム管 外圧管 2種	B形 250×28×2000mm JISA5372
245	P01029	Z002500029	ヒューム管 外圧管 2種	B形 300×30×2000mm JISA5372
246	P01030	Z002500030	ヒューム管 外圧管 2種	B形 350×32×2000mm JISA5372
247	P01031	Z002500031	ヒューム管 外圧管 2種	B形 400×35×2430mm JISA5372
248	P01032	Z002500032	ヒューム管 外圧管 2種	B形 450×38×2430mm JISA5372
249	P01033	Z002500033	ヒューム管 外圧管 2種	B形 500×42×2430mm JISA5372
250	P01034	Z002500034	ヒューム管 外圧管 2種	B形 600×50×2430mm JISA5372
251	P01035	Z002500035	ヒューム管 外圧管 2種	B形 700×58×2430mm JISA5372
252	P01036	Z002500036	ヒューム管 外圧管 2種	B形 800×66×2430mm JISA5372
253	P01037	Z002500037	ヒューム管 外圧管 2種	B形 900×75×2430mm JISA5372
254	P01038	Z002500038	ヒューム管 外圧管 2種	B形 1000×82×2430mm JISA5372
255	P01039	Z002500039	ヒューム管 外圧管 2種	B形 1100×88×2430mm JISA5372
256	P01040	Z002500040	ヒューム管 外圧管 2種	B形 1200×95×2430mm JISA5372
257	P01041	Z002500041	ヒューム管 外圧管 2種	B形 1350×103×2430mm JISA5372
258	PQC801	Z1190250	ボックスカルバート(T-20)	600×600×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
259	PQC803	Z1190260	ボックスカルバート(T-20)	700×700×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
260	PQC804	Z1190140	ボックスカルバート(T-20)	800×800×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
261	PQC805	Z1190160	ボックスカルバート(T-20)	900×900×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
262	PQC807	Z1190180	ボックスカルバート(T-20)	1000×1000×2000土かぶり0.2～3.0m以下
263	PQC809	Z1190210	ボックスカルバート(T-20)	1250×1250×2000土かぶり0.2～3.0m以下
264	PQC811	Z1190270	ボックスカルバート(T-20)	1200×1200×2000土かぶり0.2～3.0m以下
265	PQC817	Z1190280	ボックスカルバート(T-20)	1500×1500×2000土かぶり0.2～3.0m以下
266	PQC819	Z1190290	ボックスカルバート(T-20)	1800×1800×2000土かぶり0.2～3.0m以下
267	PQC820	Z1190300	ボックスカルバート(T-20)	2000×2000×2000土かぶり0.2～3.0m以下
268	PQC921	Z231100010	RCボックスカルバート(T-25)	600×600×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
269	PQC923	Z231100020	RCボックスカルバート(T-25)	700×700×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
270	P13404	Z231100030	RCボックスカルバート(T-25)	800×800×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
271	P13405	Z231100040	RCボックスカルバート(T-25)	900×900×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
272	P13409	Z231100050	RCボックスカルバート(T-25)	1000×1000×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
273	P13413	Z231100060	RCボックスカルバート(T-25)	1200×1200×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
274	P13422	Z231100075	RCボックスカルバート(T-25)	1500×1500×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
275	P13426	Z231100085	RCボックスカルバート(T-25)	1800×1800×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
276	PQC924	Z231100095	RCボックスカルバート(T-25)	2000×2000×2000土かぶり0.2～3.0m以下
277	PQC871	Z231100105	PCボックスカルバート(T-25)	600×600×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
278	PQC872	Z231100110	PCボックスカルバート(T-25)	700×700×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
279	PQC873	Z231100115	PCボックスカルバート(T-25)	800×800×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
280	PQC874	Z231100120	PCボックスカルバート(T-25)	900×900×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
281	PQC876	Z231100125	PCボックスカルバート(T-25)	1000×1000×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
282	PQC879	Z231100130	PCボックスカルバート(T-25)	1200×1200×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
283	PQC885	Z231100135	PCボックスカルバート(T-25)	1500×1500×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
284	PQC887	Z231100140	PCボックスカルバート(T-25)	1800×1800×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
285	PQC888	Z231100145	PCボックスカルバート(T-25)	2000×2000×2000 土かぶり0.2～3.0m以下
286	PQE051	Z1311005	積ブロック	A類
287	PQE076		連節ブロック 1連長 10m	A種 m <sup>2</sup> 当350kg以上400kg未満
288	PQE081	Z1390270	法枠ブロック	A類
289	PQE082	Z231316005	法枠ブロック	B類
290	PQE083	Z1390290	法枠ブロック	C類
291	PQE084	Z231316010	法枠ブロック	D類
292	PQD111		鉄筋コンクリート排水溝	深0.4 幅0.4 長1m Mr=0.886kN・m/m
293	PQD112		鉄筋コンクリート排水溝	深0.4 幅0.4 長1m Mr=1.163kN・m/m

番号	審査番号		名称	規格
	農林水産部	県土整備部		
294	PQD113		鉄筋コンクリート排水溝	深0.5 幅0.4 長1m Mr=1.042kN・m/m
295	PQD114		鉄筋コンクリート排水溝	深0.5 幅0.4 長1m Mr=1.888kN・m/m
296	PQD115		鉄筋コンクリート排水溝	深0.5 幅0.5 長1m Mr=1.042kN・m/m
297	PQD116		鉄筋コンクリート排水溝	深0.5 幅0.5 長1m Mr=1.888kN・m/m
298	PQD117		鉄筋コンクリート排水溝	深0.6 幅0.5 長1m Mr=1.945kN・m/m
299	PQD118		鉄筋コンクリート排水溝	深0.6 幅0.5 長1m Mr=2.266kN・m/m
300	PQD119		鉄筋コンクリート排水溝	深0.6 幅0.6 長1m Mr=1.945kN・m/m
301	PQD120		鉄筋コンクリート排水溝	深0.6 幅0.6 長1m Mr=2.266kN・m/m
302	PQD123		鉄筋コンクリート排水溝	深0.8 幅0.6 長1m Mr=2.926kN・m/m
303	PQD124		鉄筋コンクリート排水溝	深0.8 幅0.6 長1m Mr=3.156kN・m/m
304	PQD125		鉄筋コンクリート排水溝	深0.8 幅0.7 長1m Mr=2.926kN・m/m
305	PQD126		鉄筋コンクリート排水溝	深0.8 幅0.7 長1m Mr=3.156kN・m/m
306	PQD127		鉄筋コンクリート排水溝	深0.8 幅0.8 長1m Mr=2.926kN・m/m
307	PQD128		鉄筋コンクリート排水溝	深0.8 幅0.8 長1m Mr=3.156kN・m/m
308	PQD129		鉄筋コンクリート排水溝	深0.9 幅0.9 長1m Mr=4.064kN・m/m
309	PQD130		鉄筋コンクリート排水溝	深0.9 幅0.9 長1m Mr=4.277kN・m/m
310	PQD131		鉄筋コンクリート排水溝	深1.0 幅0.8 長1m Mr=4.314kN・m/m
311	PQD132		鉄筋コンクリート排水溝	深1.0 幅0.8 長1m Mr=5.242kN・m/m
312	PQD133		鉄筋コンクリート排水溝	深1.0 幅1.0 長1m Mr=4.314kN・m/m
313	PQD134		鉄筋コンクリート排水溝	深1.0 幅1.0 長1m Mr=5.242kN・m/m
314	PQD141		鉄筋コンクリート排水溝	深0.4 幅0.4 長2m Mr=0.886kN・m/m
315	PQD142		鉄筋コンクリート排水溝	深0.4 幅0.4 長2m Mr=1.163kN・m/m
316	PQD143		鉄筋コンクリート排水溝	深0.5 幅0.4 長2m Mr=1.042kN・m/m
317	PQD144		鉄筋コンクリート排水溝	深0.5 幅0.4 長2m Mr=1.888kN・m/m
318	PQD145		鉄筋コンクリート排水溝	深0.5 幅0.5 長2m Mr=1.042kN・m/m
319	PQD146		鉄筋コンクリート排水溝	深0.5 幅0.5 長2m Mr=1.888kN・m/m
320	PQD147		鉄筋コンクリート排水溝	深0.6 幅0.5 長2m Mr=1.945kN・m/m
321	PQD148		鉄筋コンクリート排水溝	深0.6 幅0.5 長2m Mr=2.266kN・m/m
322	PQD149		鉄筋コンクリート排水溝	深0.6 幅0.6 長2m Mr=1.945kN・m/m
323	PQD150		鉄筋コンクリート排水溝	深0.6 幅0.6 長2m Mr=2.266kN・m/m
324	PQD153		鉄筋コンクリート排水溝	深0.8 幅0.6 長2m Mr=2.926kN・m/m
325	PQD154		鉄筋コンクリート排水溝	深0.8 幅0.6 長2m Mr=3.156kN・m/m
326	PQD155		鉄筋コンクリート排水溝	深0.8 幅0.7 長2m Mr=2.926kN・m/m
327	PQD156		鉄筋コンクリート排水溝	深0.8 幅0.7 長2m Mr=3.156kN・m/m
328	PQD157		鉄筋コンクリート排水溝	深0.8 幅0.8 長2m Mr=2.926kN・m/m
329	PQD158		鉄筋コンクリート排水溝	深0.8 幅0.8 長2m Mr=3.156kN・m/m
330	PQD159		鉄筋コンクリート排水溝	深0.9 幅0.9 長2m Mr=4.064kN・m/m
331	PQD160		鉄筋コンクリート排水溝	深0.9 幅0.9 長2m Mr=4.277kN・m/m
332	PQD161		鉄筋コンクリート排水溝	深1.0 幅0.8 長2m Mr=4.314kN・m/m
333	PQD162		鉄筋コンクリート排水溝	深1.0 幅0.8 長2m Mr=5.242kN・m/m
334	PQD163		鉄筋コンクリート排水溝	深1.0 幅1.0 長2m Mr=4.314kN・m/m
335	PQD164		鉄筋コンクリート排水溝	深1.0 幅1.0 長2m Mr=5.242kN・m/m
336	PQJ001		大型水路(大型フリューム) I種	幅1000 高700 長2000mm
337	PQJ002		大型水路(大型フリューム) I種	幅1000 高800 長2000mm
338	PQJ003		大型水路(大型フリューム) I種	幅1000 高900 長2000mm
339	PQJ004		大型水路(大型フリューム) I種	幅1000 高1000 長2000mm
340	PQJ011		大型水路(大型フリューム) I種	幅1100 高700 長2000mm
341	PQJ012		大型水路(大型フリューム) I種	幅1100 高800 長2000mm
342	PQJ013		大型水路(大型フリューム) I種	幅1100 高900 長2000mm
343	PQJ014		大型水路(大型フリューム) I種	幅1100 高1000 長2000mm
344	PQJ015		大型水路(大型フリューム) I種	幅1100 高1100 長2000mm
345	PQJ021		大型水路(大型フリューム) I種	幅1200 高700 長2000mm
346	PQJ022		大型水路(大型フリューム) I種	幅1200 高800 長2000mm
347	PQJ023		大型水路(大型フリューム) I種	幅1200 高900 長2000mm



番号	審査番号		名称	規格
	農林水産部	県土整備部		
348	PQJ024		大型水路(大型フリューム) I種	幅1200 高1000 長2000mm
349	PQJ025		大型水路(大型フリューム) I種	幅1200 高1100 長2000mm
350	PQJ026		大型水路(大型フリューム) I種	幅1200 高1200 長2000mm
351	PQJ031		大型水路(大型フリューム) I種	幅1300 高700 長2000mm
352	PQJ032		大型水路(大型フリューム) I種	幅1300 高800 長2000mm
353	PQJ033		大型水路(大型フリューム) I種	幅1300 高900 長2000mm
354	PQJ034		大型水路(大型フリューム) I種	幅1300 高1000 長2000mm
355	PQJ035		大型水路(大型フリューム) I種	幅1300 高1100 長2000mm
356	PQJ036		大型水路(大型フリューム) I種	幅1300 高1200 長2000mm
357	PQJ037		大型水路(大型フリューム) I種	幅1300 高1300 長2000mm
358	PQJ041		大型水路(大型フリューム) I種	幅1400 高700 長2000mm
359	PQJ042		大型水路(大型フリューム) I種	幅1400 高800 長2000mm
360	PQJ043		大型水路(大型フリューム) I種	幅1400 高900 長2000mm
361	PQJ044		大型水路(大型フリューム) I種	幅1400 高1000 長2000mm
362	PQJ045		大型水路(大型フリューム) I種	幅1400 高1100 長2000mm
363	PQJ046		大型水路(大型フリューム) I種	幅1400 高1200 長2000mm
364	PQJ047		大型水路(大型フリューム) I種	幅1400 高1300 長2000mm
365	PQJ048		大型水路(大型フリューム) I種	幅1400 高1400 長2000mm
366	PQJ051		大型水路(大型フリューム) I種	幅1500 高700 長2000mm
367	PQJ052		大型水路(大型フリューム) I種	幅1500 高800 長2000mm
368	PQJ053		大型水路(大型フリューム) I種	幅1500 高900 長2000mm
369	PQJ054		大型水路(大型フリューム) I種	幅1500 高1000 長2000mm
370	PQJ055		大型水路(大型フリューム) I種	幅1500 高1100 長2000mm
371	PQJ056		大型水路(大型フリューム) I種	幅1500 高1200 長2000mm
372	PQJ057		大型水路(大型フリューム) I種	幅1500 高1300 長2000mm
373	PQJ058		大型水路(大型フリューム) I種	幅1500 高1400 長2000mm
374	PQJ061		大型水路(大型フリューム) I種	幅1600 高700 長2000mm
375	PQJ062		大型水路(大型フリューム) I種	幅1600 高800 長2000mm
376	PQJ063		大型水路(大型フリューム) I種	幅1600 高900 長2000mm
377	PQJ064		大型水路(大型フリューム) I種	幅1600 高1000 長2000mm
378	PQJ065		大型水路(大型フリューム) I種	幅1600 高1100 長2000mm
379	PQJ066		大型水路(大型フリューム) I種	幅1600 高1200 長2000mm
380	PQJ067		大型水路(大型フリューム) I種	幅1600 高1300 長2000mm
381	PQJ068		大型水路(大型フリューム) I種	幅1600 高1400 長2000mm
382	PQJ071		大型水路(大型フリューム) I種	幅1700 高700 長2000mm
383	PQJ072		大型水路(大型フリューム) I種	幅1700 高800 長2000mm
384	PQJ073		大型水路(大型フリューム) I種	幅1700 高900 長2000mm
385	PQJ074		大型水路(大型フリューム) I種	幅1700 高1000 長2000mm
386	PQJ075		大型水路(大型フリューム) I種	幅1700 高1100 長2000mm
387	PQJ076		大型水路(大型フリューム) I種	幅1700 高1200 長2000mm
388	PQJ077		大型水路(大型フリューム) I種	幅1700 高1300 長2000mm
389	PQJ078		大型水路(大型フリューム) I種	幅1700 高1400 長2000mm
390	PQJ079		大型水路(大型フリューム) I種	幅1700 高1500 長2000mm
391	PQJ081		大型水路(大型フリューム) I種	幅1800 高700 長2000mm
392	PQJ082		大型水路(大型フリューム) I種	幅1800 高800 長2000mm
393	PQJ083		大型水路(大型フリューム) I種	幅1800 高900 長2000mm
394	PQJ084		大型水路(大型フリューム) I種	幅1800 高1000 長2000mm
395	PQJ085		大型水路(大型フリューム) I種	幅1800 高1100 長2000mm
396	PQJ086		大型水路(大型フリューム) I種	幅1800 高1200 長2000mm
397	PQJ087		大型水路(大型フリューム) I種	幅1800 高1300 長2000mm
398	PQJ088		大型水路(大型フリューム) I種	幅1800 高1400 長2000mm
399	PQJ089		大型水路(大型フリューム) I種	幅1800 高1500 長2000mm
400	PQJ090		大型水路(大型フリューム) I種	幅1800 高1600 長2000mm
401	PQJ101		大型水路(大型フリューム) I種	幅1900 高700 長2000mm

番号	審査番号		名称	規格
	農林水産部	県土整備部		
402	PQJ102		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅1900 高800 長2000mm
403	PQJ103		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅1900 高900 長2000mm
404	PQJ104		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅1900 高1000 長2000mm
405	PQJ105		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅1900 高1100 長2000mm
406	PQJ106		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅1900 高1200 長2000mm
407	PQJ107		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅1900 高1300 長2000mm
408	PQJ108		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅1900 高1400 長2000mm
409	PQJ109		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅1900 高1500 長2000mm
410	PQJ110		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅1900 高1600 長2000mm
411	PQJ121		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅2000 高700 長2000mm
412	PQJ122		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅2000 高800 長2000mm
413	PQJ123		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅2000 高900 長2000mm
414	PQJ124		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅2000 高1000 長2000mm
415	PQJ125		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅2000 高1100 長2000mm
416	PQJ126		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅2000 高1200 長2000mm
417	PQJ127		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅2000 高1300 長2000mm
418	PQJ128		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅2000 高1400 長2000mm
419	PQJ129		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅2000 高1500 長2000mm
420	PQJ130		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅2000 高1600 長2000mm
421	PQJ131		大型水路(大型フリューム)Ⅰ種	幅2000 高1800 長2000mm
422	PQJ141		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1000 高700 長2000mm
423	PQJ142		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1000 高800 長2000mm
424	PQJ143		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1000 高900 長2000mm
425	PQJ144		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1000 高1000 長2000mm
426	PQJ151		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1100 高700 長2000mm
427	PQJ152		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1100 高800 長2000mm
428	PQJ153		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1100 高900 長2000mm
429	PQJ154		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1100 高1000 長2000mm
430	PQJ155		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1100 高1100 長2000mm
431	PQJ161		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1200 高700 長2000mm
432	PQJ162		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1200 高800 長2000mm
433	PQJ163		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1200 高900 長2000mm
434	PQJ164		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1200 高1000 長2000mm
435	PQJ165		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1200 高1100 長2000mm
436	PQJ166		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1200 高1200 長2000mm
437	PQJ171		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1300 高700 長2000mm
438	PQJ172		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1300 高800 長2000mm
439	PQJ173		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1300 高900 長2000mm
440	PQJ174		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1300 高1000 長2000mm
441	PQJ175		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1300 高1100 長2000mm
442	PQJ176		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1300 高1200 長2000mm
443	PQJ177		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1300 高1300 長2000mm
444	PQJ181		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1400 高700 長2000mm
445	PQJ182		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1400 高800 長2000mm
446	PQJ183		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1400 高900 長2000mm
447	PQJ184		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1400 高1000 長2000mm
448	PQJ185		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1400 高1100 長2000mm
449	PQJ186		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1400 高1200 長2000mm
450	PQJ187		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1400 高1300 長2000mm
451	PQJ188		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1400 高1400 長2000mm
452	PQJ191		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1500 高700 長2000mm
453	PQJ192		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1500 高800 長2000mm
454	PQJ193		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1500 高900 長2000mm
455	PQJ194		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1500 高1000 長2000mm

番号	審査番号		名称	規格
	農林水産部	県土整備部		
456	PQJ195		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1500 高1100 長2000mm
457	PQJ196		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1500 高1200 長2000mm
458	PQJ197		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1500 高1300 長2000mm
459	PQJ198		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1500 高1400 長2000mm
460	PQJ201		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1600 高700 長2000mm
461	PQJ202		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1600 高800 長2000mm
462	PQJ203		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1600 高900 長2000mm
463	PQJ204		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1600 高1000 長2000mm
464	PQJ205		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1600 高1100 長2000mm
465	PQJ206		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1600 高1200 長2000mm
466	PQJ207		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1600 高1300 長2000mm
467	PQJ208		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1600 高1400 長2000mm
468	PQJ211		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1700 高700 長2000mm
469	PQJ212		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1700 高800 長2000mm
470	PQJ213		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1700 高900 長2000mm
471	PQJ214		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1700 高1000 長2000mm
472	PQJ215		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1700 高1100 長2000mm
473	PQJ216		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1700 高1200 長2000mm
474	PQJ217		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1700 高1300 長2000mm
475	PQJ218		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1700 高1400 長2000mm
476	PQJ219		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1700 高1500 長2000mm
477	PQJ221		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1800 高700 長2000mm
478	PQJ222		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1800 高800 長2000mm
479	PQJ223		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1800 高900 長2000mm
480	PQJ224		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1800 高1000 長2000mm
481	PQJ225		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1800 高1100 長2000mm
482	PQJ226		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1800 高1200 長2000mm
483	PQJ227		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1800 高1300 長2000mm
484	PQJ228		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1800 高1400 長2000mm
485	PQJ229		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1800 高1500 長2000mm
486	PQJ230		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1800 高1600 長2000mm
487	PQJ241		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1900 高700 長2000mm
488	PQJ242		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1900 高800 長2000mm
489	PQJ243		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1900 高900 長2000mm
490	PQJ244		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1900 高1000 長2000mm
491	PQJ245		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1900 高1100 長2000mm
492	PQJ246		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1900 高1200 長2000mm
493	PQJ247		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1900 高1300 長2000mm
494	PQJ248		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1900 高1400 長2000mm
495	PQJ249		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1900 高1500 長2000mm
496	PQJ250		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅1900 高1600 長2000mm
497	PQJ261		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅2000 高700 長2000mm
498	PQJ262		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅2000 高800 長2000mm
499	PQJ263		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅2000 高900 長2000mm
500	PQJ264		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅2000 高1000 長2000mm
501	PQJ265		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅2000 高1100 長2000mm
502	PQJ266		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅2000 高1200 長2000mm
503	PQJ267		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅2000 高1300 長2000mm
504	PQJ268		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅2000 高1400 長2000mm
505	PQJ269		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅2000 高1500 長2000mm
506	PQJ270		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅2000 高1600 長2000mm
507	PQJ271		大型水路(大型フリューム)Ⅱ種	幅2000 高1800 長2000mm
508	PQJ281		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1000 高700 長2000mm
509	PQJ282		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1000 高800 長2000mm



番号	審査番号		名称	規格
	農林水産部	県土整備部		
510	PQJ283		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1000 高900 長2000mm
511	PQJ284		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1000 高1000 長2000mm
512	PQJ291		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1100 高700 長2000mm
513	PQJ292		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1100 高800 長2000mm
514	PQJ293		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1100 高900 長2000mm
515	PQJ294		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1100 高1000 長2000mm
516	PQJ295		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1100 高1100 長2000mm
517	PQJ301		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1200 高700 長2000mm
518	PQJ302		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1200 高800 長2000mm
519	PQJ303		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1200 高900 長2000mm
520	PQJ304		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1200 高1000 長2000mm
521	PQJ305		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1200 高1100 長2000mm
522	PQJ306		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1200 高1200 長2000mm
523	PQJ311		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1300 高700 長2000mm
524	PQJ312		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1300 高800 長2000mm
525	PQJ313		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1300 高900 長2000mm
526	PQJ314		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1300 高1000 長2000mm
527	PQJ315		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1300 高1100 長2000mm
528	PQJ316		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1300 高1200 長2000mm
529	PQJ317		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1300 高1300 長2000mm
530	PQJ321		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1400 高700 長2000mm
531	PQJ322		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1400 高800 長2000mm
532	PQJ323		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1400 高900 長2000mm
533	PQJ324		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1400 高1000 長2000mm
534	PQJ325		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1400 高1100 長2000mm
535	PQJ326		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1400 高1200 長2000mm
536	PQJ327		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1400 高1300 長2000mm
537	PQJ328		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1400 高1400 長2000mm
538	PQJ331		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1500 高700 長2000mm
539	PQJ332		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1500 高800 長2000mm
540	PQJ333		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1500 高900 長2000mm
541	PQJ334		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1500 高1000 長2000mm
542	PQJ335		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1500 高1100 長2000mm
543	PQJ336		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1500 高1200 長2000mm
544	PQJ337		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1500 高1300 長2000mm
545	PQJ338		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1500 高1400 長2000mm
546	PQJ341		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1600 高700 長2000mm
547	PQJ342		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1600 高800 長2000mm
548	PQJ343		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1600 高900 長2000mm
549	PQJ344		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1600 高1000 長2000mm
550	PQJ345		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1600 高1100 長2000mm
551	PQJ346		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1600 高1200 長2000mm
552	PQJ347		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1600 高1300 長2000mm
553	PQJ348		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1600 高1400 長2000mm
554	PQJ351		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1700 高700 長2000mm
555	PQJ352		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1700 高800 長2000mm
556	PQJ353		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1700 高900 長2000mm
557	PQJ354		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1700 高1000 長2000mm
558	PQJ355		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1700 高1100 長2000mm
559	PQJ356		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1700 高1200 長2000mm
560	PQJ357		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1700 高1300 長2000mm
561	PQJ358		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1700 高1400 長2000mm
562	PQJ359		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1700 高1500 長2000mm
563	PQJ371		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1800 高700 長2000mm

番号	審査番号		名称	規格
	農林水産部	県土整備部		
564	PQJ372		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1800 高800 長2000mm
565	PQJ373		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1800 高900 長2000mm
566	PQJ374		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1800 高1000 長2000mm
567	PQJ375		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1800 高1100 長2000mm
568	PQJ376		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1800 高1200 長2000mm
569	PQJ377		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1800 高1300 長2000mm
570	PQJ378		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1800 高1400 長2000mm
571	PQJ379		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1800 高1500 長2000mm
572	PQJ380		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1800 高1600 長2000mm
573	PQJ391		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1900 高700 長2000mm
574	PQJ392		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1900 高800 長2000mm
575	PQJ393		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1900 高900 長2000mm
576	PQJ394		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1900 高1000 長2000mm
577	PQJ395		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1900 高1100 長2000mm
578	PQJ396		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1900 高1200 長2000mm
579	PQJ397		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1900 高1300 長2000mm
580	PQJ398		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1900 高1400 長2000mm
581	PQJ399		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1900 高1500 長2000mm
582	PQJ400		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅1900 高1600 長2000mm
583	PQJ411		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅2000 高700 長2000mm
584	PQJ412		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅2000 高800 長2000mm
585	PQJ413		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅2000 高900 長2000mm
586	PQJ414		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅2000 高1000 長2000mm
587	PQJ415		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅2000 高1100 長2000mm
588	PQJ416		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅2000 高1200 長2000mm
589	PQJ417		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅2000 高1300 長2000mm
590	PQJ418		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅2000 高1400 長2000mm
591	PQJ419		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅2000 高1500 長2000mm
592	PQJ420		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅2000 高1600 長2000mm
593	PQJ421		大型水路(大型フリューム)Ⅲ種	幅2000 高1800 長2000mm
594	PQE001	Z231321010	L形擁壁(T-25)	高1000 長2000mm
595	PQE002	Z231321015	L形擁壁(T-25)	高1200 長2000mm
596	PQE003	Z231321005	L形擁壁(T-25)	高1250 長2000mm
597	PQE005	Z231321020	L形擁壁(T-25)	高1350 長2000mm
598	PQE006	Z231321025	L形擁壁(T-25)	高1500 長2000mm
599	PQE007	Z231321045	L形擁壁(T-25)	高1750 長2000mm
600	PQE008	Z231321030	L形擁壁(T-25)	高2000 長2000mm
601	PQE009	Z231321050	L形擁壁(T-25)	高2250 長2000mm
602	PQE010	Z231321035	L形擁壁(T-25)	高2500 長2000mm
603	PQE011	Z231321055	L形擁壁(T-25)	高2750 長2000mm
604	PQE012	Z231321040	L形擁壁(T-25)	高3000 長2000mm
605	PQE013	Z231321060	L形擁壁(T-25)	高1000 長1000mm
606	PQE014	Z231321065	L形擁壁(T-25)	高1200 長1000mm
607		Z231321110	L形擁壁(T-25)	高1250 長1000mm
608	PQE015	Z231321070	L形擁壁(T-25)	高1350 長1000mm
609	PQE016	Z231321075	L形擁壁(T-25)	高1500 長1000mm
610	PQE017	Z231321095	L形擁壁(T-25)	高1750 長1000mm
611	PQE018	Z231321080	L形擁壁(T-25)	高2000 長1000mm
612	PQE019	Z231321100	L形擁壁(T-25)	高2250 長1000mm
613	PQE020	Z231321085	L形擁壁(T-25)	高2500 長1000mm
614	PQE021	Z231321105	L形擁壁(T-25)	高2750 長1000mm
615	PQE022	Z231321090	L形擁壁(T-25)	高3000 長1000mm

番号	審査番号		名称	規格
	農林水産部	県土整備部		

注) 「溶融スラグ入り」と表示していないが、記載の製品に普通コンクリート、スラグ入りコンクリートの2つの規格を含めてよい。

但し、製品名の後に普通コンクリートのみ使用かスラグ入りコンクリートかを明記する事（下記の記載例による）。

## (記載例)

	審査番号		名 称	規 格
	農林水産部	県土整備部		

## \* 普通コンクリートのみ使用の場合

P12057	Z002354001	地先境界ブロック A(普通コンクリート)	12/12×12×60cm JISA5371
--------	------------	----------------------	------------------------

## \* 溶融スラグ入りコンクリートのみ使用の場合

P12058	Z002354002	地先境界ブロック B(溶融スラグ入)	15/15×12×60cm JISA5371
--------	------------	--------------------	------------------------

## \* 普通コンクリートと溶融スラグを使用の場合

P12059	Z002354003	地先境界ブロック C (普通コンクリート、溶融スラグ入)	15/15×15×60cm JISA5371
--------	------------	---------------------------------	------------------------

番号	審査番号		名称	規格
	農林水産部	県土整備部		
616	P28003	Z004130002	アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用
617	P28004	Z004130003	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用
618	PQS005	SIN0010001	アスファルト乳剤	タイヤ付着抑制型
619	J03006	Z002104001	砂	コンクリート用
620		Z230300005	砂	路盤用
621	J03205		山砂	
622	J03004	Z002106002	碎石	5~25mm コンクリート用
623	J03005	Z002106003	碎石	5~40mm コンクリート用
624	J03501	Z002140001	割ぐり石	5~15cm
625	J03504	Z002140002	割詰石	15~20cm
626	J03106	Z002120003	クラッシュラン	C-40
627	J03108	Z002120001	クラッシュラン	C-20
628	J03109	Z230301005	クラッシュラン	C-80
629	J03115	Z002124003	粒度調整碎石	M-40
630	J03117	Z002124001	粒度調整碎石	M-25
631		Z230304005	裏込(目潰し)石	5~50kg/個
632		Z230306005	基礎捨石(中詰石)	30~200kg/個
633		Z230306010	基礎捨石(中詰石)	200~500kg/個
634		Z230306015	基礎捨石(中詰石)	500~1000kg/個
635		Z230306020	基礎捨石(中詰石)	1000kg/個程度
636		Z230305005	被覆石	200~500kg/個
637		Z230305010	被覆石	500~1000kg/個
638		Z230305015	被覆石	1000kg/個程度
注: 654~661の県土整備部単価コードは、海上渡しのコードNOを掲載している。				
639	J01001	Z231050035	アスファルト混合物	① 粗粒度(20) AS=4.5~6.0%
640	J01003	Z231050045	アスファルト混合物	② 密粒度(13) AS=5.0~7.0%
641	J01002	Z231050050	アスファルト混合物	②' 密粒度(20) AS=5.0~7.0%
642	J01008	Z231050055	アスファルト混合物	⑤ 密粒度(13F) AS=6.0~8.0%
643	J01007	Z231050060	アスファルト混合物	⑤ 密粒度(20F) AS=6.0~8.0%
644	JQA017	Z231050040	アスファルト混合物	① 粗粒度(20)改質Ⅱ型 AS=4.5~6.0%
645	JQA018	Z231050005	アスファルト混合物	② 密粒度(13)改質Ⅱ型 AS=5.0~7.0%
646	JQA019	Z231050010	アスファルト混合物	⑤ 密粒度(13F)改質Ⅱ型 AS=6.0~8.0%
647	J01009	Z231050065	アスファルト混合物	⑥ 細粒度ギャップ(13F) AS=6.0~8.0%
648	J01010	Z231050070	アスファルト混合物	⑦ 細粒度(13F) AS=7.5~9.5%
649	J01011		アスファルト混合物(積雪地域)	密粒度ギャップアスコン(13F)AS=5.5~7.5%
650	JQA020	Z231050020	アスファルト混合物	⑤ 密粒度(20F)改質Ⅱ型 AS=6.0~8.0%
651	JQA006	Z231050025	アスファルト混合物	⑧ 密粒度ギャップ(13F)コム入改Ⅰ AS=5.5~7.5%
652	JQA001	Z231050075	アスファルト混合物	瀝青安定処理材(20) AS=4.0~4.5%
653	JQA007	Z231051035	再生加熱アスファルト混合物	① 再生粗粒度(20) AS=4.5~6.0%
654	JQA008	Z231051040	再生加熱アスファルト混合物	② 再生密粒度(13) AS=5.0~7.0%
655	JQA009		再生加熱アスファルト混合物	細粒度アスコン(13)AS=6.0~8.0%
656	JQA010	Z231051005	再生加熱アスファルト混合物	⑤ 再生密粒度(13F) AS=6.0~8.0%
657	JQA011	Z231051010	再生加熱アスファルト混合物	⑤ 再生密粒度(20F) AS=6.0~8.0%
658	JQA012	Z231051015	再生加熱アスファルト混合物	⑥ 再生細粒度ギャップ(13F)AS=6.0~8.0%
659	JQA013	Z231051020	再生加熱アスファルト混合物	⑦ 再生細粒度(13F) AS=7.5~9.5%
660	JQA014		再生加熱アスファルト混合物	密粒度ギャップアスコン(13F)AS=5.5~7.5%
661	JQA016	Z231051025	再生加熱アスファルト混合物	再生瀝青安定処理材(30) AS=4.0~4.5%
662		Z231051030	再生加熱アスファルト混合物	再生瀝青安定処理材(20) AS=4.0~4.5%

\* 事前審査対象の製品は、全塩化物イオン量が 0.30kg/m<sup>3</sup>以下である。  
粗骨材寸法の25(20)は、25mm、20mmのいずれでもよいものとする。

番号	審査番号		名称	規格
	農林水産部	県土整備部		
663	J02002		生コンクリート(普通)	18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm (W/C=65%以下)
664	J02005		生コンクリート(普通)	18N/mm <sup>2</sup> 15cm 25(20)mm (W/C=65%以下)
665	J02006		生コンクリート(普通)	18N/mm <sup>2</sup> 18cm 25(20)mm (W/C=65%以下)
666	J02010		生コンクリート(普通)	18N/mm <sup>2</sup> 12cm40mm (W/C=65%以下)
667	J02016		生コンクリート(普通)	21N/mm <sup>2</sup> 15cm 25(20)mm (W/C=60%以下)
668	J02017		生コンクリート(普通)	21N/mm <sup>2</sup> 18cm 25(20)mm (W/C=60%以下)
669	J02026		生コンクリート(普通)	24N/mm <sup>2</sup> 15cm 25(20)mm (W/C=60%以下)
670	J02042		生コンクリート(普通)	30N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm (W/C=60%以下)
671	JB0015		生コンクリート(普通)	18N/mm <sup>2</sup> 12cm 40mm (W/C=60%以下)
672	JB0014	Z230210240	生コンクリート	土木②港湾⑤ 18-8-40 W/C≤60%
673		Z230210220	生コンクリート	土木③港湾⑥ 18-8-40 W/C≤55%
674		Z230210025	生コンクリート	土木④-1 18-12-40 W/C≤60% C≥270kg
675		Z230210005	生コンクリート	18-8-40 W/C≤60% C≥230kg
676		Z230210035	生コンクリート	土木⑤ 18-5-40 W/C≤60%
677		Z230210045	生コンクリート	土木⑦ 16-3-25(20)W/C≤60% C≥265kg
678	J02113	Z230210055	生コンクリート	土木⑧ 21-8-40 W/C≤55%
679	J02107	Z230210075	生コンクリート	土木⑨ 21-8-25(20) W/C≤55%
680		Z230210095	生コンクリート	土木⑩ 21-8-40 W/C≤45% C≥300kg
681		Z230210110	生コンクリート	土木⑪ 21-8-25(20) W/C≤45% C≥330kg
682	JB0023	Z230210250	生コンクリート	土木⑫港湾⑦⑬ 24-8-25(20) W/C≤55%
683	JB0026	Z230210270	生コンクリート	土木⑬港湾⑧⑭ 24-8-40 W/C≤55%
684		Z230210130	生コンクリート	土木⑭ 24-8-25(20) W/C≤55% C≥300kg
685	JB0040	Z230210140	生コンクリート	土木⑮-1 30-18-40 W/C≤55% C≥350kg
686	JB0037	Z230210145	生コンクリート	土木⑮-2 30-18-25(20)W/C≤55% C≥350kg
687	JB0035	Z230210285	生コンクリート	土木⑯ 30-8-25 (20)W/C≤55%
688		Z230210155	生コンクリート	土木⑰ 36-8-25(20) W/C≤55%
689	J02301	Z230210295	生コンクリート(早強)	土木⑱ 40-8-25 (20)W/C≤55%
690	J02201	Z230210230	生コンクリート	土木⑲-1 曲げ4.5-2.5-40 W/C≤55%
691	J02202	Z230210315	生コンクリート	土木⑲-2 曲げ4.5-6.5-40 W/C≤55%
692		Z230212005	水中コンクリート	15-40 W/C≤50% C≥370kg/m <sup>3</sup>
693		Z230212010	水中コンクリート	18-40 W/C≤50% C≥370kg/m <sup>3</sup>
694	J02008	Z230210170	生コンクリート	港湾② 18-8-40 W/C≤65%
695	J02013	Z230210180	生コンクリート	港湾⑨ 21-8-25(20)W/C≤60%
696	J02019	Z230210190	生コンクリート	港湾⑩ 21-8-40 W/C≤60%
697	J02023	Z230210200	生コンクリート	港湾⑪ 24-8-25(20) W/C≤60%
698	J02029	Z230210205	生コンクリート	港湾⑫ 24-8-40 W/C≤60%
699		Z230210210	生コンクリート	港湾⑮ 24-12-25(20) W/C≤50%
700	J02201	Z230210235	生コンクリート	港湾⑯ 曲げ4.5-2.5-40
701		Z230210050	生コンクリート(高炉B)	土木⑦16-3-25(20) W/C≤60% C≥265kg
702		Z230210040	生コンクリート(高炉B)	土木⑤18-5-40 W/C≤60%
703	J02054		生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm (W/C=65%以下)
704		Z230210225	生コンクリート(高炉B)	土木③・港湾⑥18-8-40 W/C≤55%
705	JB0054	Z230210245	生コンクリート(高炉B)	土木②・港湾⑤18-8-40 W/C≤60%
706		Z230210010	生コンクリート(高炉B)	18-8-40 W/C≤60% C≥230kg
707	J02060		生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 8cm 40mm (W/C=65%以下)
708	JB0055	Z230210030	生コンクリート(高炉B)	土木④-1 18-12-40 W/C≤60% C≥270kg
709	J02118	Z230210080	生コンクリート(高炉B)	土木⑨ 21-8-25(20) W/C≤55%
710	J02065	Z230210185	生コンクリート(高炉B)	港湾⑨ 21-8-25(20)W/C≤60%
711	J02124	Z230210060	生コンクリート(高炉B)	土木⑧ 21-8-40 W/C≤55%
712	J02071	Z230210195	生コンクリート(高炉B)	港湾⑩ 21-8-40 W/C≤60%



番号	審査番号		名称	規格
	農林水産部	県土整備部		
713	J02128	Z230210255	生コンクリート(高炉B)	土木⑫・港湾⑦⑬24-8-25(20) W/C $\leq$ 55%
714	JB0066	Z230210275	生コンクリート(高炉B)	土木⑬・港湾⑧⑭ 24-8-40 W/C $\leq$ 55%
715	J02126	Z230210070	生コンクリート(高炉B)	土木⑧-2 21-12-40 W/C $\leq$ 55%
716	J02115	Z230210065	生コンクリート	土木⑧-2 21-12-40 W/C $\leq$ 55%
717	J02120	Z230210090	生コンクリート(高炉B)	土木⑨-2 21-12-25(20) W/C $\leq$ 55%
718	J02109	Z230210085	生コンクリート	土木⑨-2 21-12-25(20) W/C $\leq$ 55%
719		Z230210105	生コンクリート(高炉B)	土木⑩-2 21-12-40 W/C $\leq$ 45% C $\geq$ 300kg
720		Z230210100	生コンクリート	土木⑩-2 21-12-40 W/C $\leq$ 45% C $\geq$ 300kg
721		Z230210120	生コンクリート(高炉B)	土木⑪-2 21-12-25(20) W/C $\leq$ 45% C $\geq$ 330kg
722		Z230210115	生コンクリート	土木⑪-2 21-12-25(20) W/C $\leq$ 45% C $\geq$ 330kg
723	JB0064	Z230210265	生コンクリート(高炉B)	土木⑫-2 24-12-25(20) W/C $\leq$ 55%
724	JB0024	Z230210260	生コンクリート	土木⑫-2 24-12-25(20) W/C $\leq$ 55%
725	JB0067	Z230210280	生コンクリート(高炉B)	土木⑬-2 24-12-40 W/C $\leq$ 55%
726	JB0027	Z230210125	生コンクリート	土木⑬-2 24-12-40 W/C $\leq$ 55%
727		Z230210135	生コンクリート	土木⑭-2 24-12-25(20) W/C $\leq$ 55% C $\geq$ 300kg
728	JB0036	Z230210290	生コンクリート	土木⑯-2 30-12-25(20) W/C $\leq$ 55%
729	J02304	Z230210150	生コンクリート(早強)	土木⑯-2 30-12-25(20) W/C $\leq$ 55%
730		Z230210160	生コンクリート	土木⑰-2 36-12-25(20) W/C $\leq$ 55%
731	J02306	Z230210165	生コンクリート(早強)	土木⑰-2 36-12-25(20) W/C $\leq$ 55%
732		Z230210300	生コンクリート	土木⑱-2 40-12-25(20) W/C $\leq$ 55%
733		Z230210305	生コンクリート(早強)	土木⑱-2 40-12-25(20) W/C $\leq$ 55%
734		Z230210175	生コンクリート(高炉B)	港湾② 18-8-40 W/C $\leq$ 65%
735		Z230210215	生コンクリート(高炉B)	港湾⑮ 24-12-25(20) W/C $\leq$ 50%
736		Z230210310	生コンクリート(高炉B)	土木⑲-1 曲げ4.5-2.5-40 W/C $\leq$ 55%
737		Z230210320	生コンクリート(高炉B)	土木⑲-2 曲げ4.5-6.5-40 W/C $\leq$ 55%

注) 生コンの規格覧の、20(25)mmは、20mm25mmのどちらの砕石を使用してもよいが、20mmと25mmの2つの生コンを製造する場合は、それぞれの配合表による審査が必要である。