別表1 等級算定表

区分	客観点数	客観等級	主観点数	主観等級
	900点以上	A	2億点以上	A
	750点以上900点未満	В	8,000万点以上2億点未満	В
表1	650点以上750点未満	С	3,000万点以上8,000万点未満	С
	600点以上650点未満	D	700万点以上3,000万点未満	D
	600点未満	Е	700万点未満	Е
	900点以上	A	3. 2億点以上	A
	750点以上900点未満	В	1.5億点以上3.2億点未満	В
表2	650点以上750点未満	С	4,000万点以上1.5億点未満	С
	600点以上650点未満	D	1,000万点以上4,000万点未満	D
	600点未満	Е	1,000万点未満	Е
	900点以上	A	4億点以上	A
	750点以上900点未満	В	2億点以上4億点未満	В
表3	650点以上750点未満	С	6,000万点以上2億点未満	С
	600点以上650点未満	D	1,600万点以上6,000万点未満	D
	600点未満	Е	1,600万点未満	Е
	750点以上	A	4,500万点以上	A
表4	600点以上750点未満	В	1,800万点以上4,500万点未満	В
10.4	500点以上600点未満	С	600万点以上1,800万点未満	С
	500点未満	D	600万点未満	D
	720点以上	А	1,000万点以上	A
表5	530点以上720点未満	В	500万点以上1,000万点未満	В
1 1 1	480点以上530点未満	С	100万点以上500万点未満	С
	480点未満	D	100万点未満	D

表1から表5の各業種への適用については、別表2を参照のこと。

		登録申請に	と要な条件等	
業種番号	業種名	申請先自治体と契約す	申請にあたり必要とす	等級 算定表 (別表1) の区分
01	道路舗装工事	ほ	土・ほ	表1
02	橋りょう工事	土	土	表2
03	河川工事	土	土	表2
04	水道施設工事	水	土・水	表2
05	下水道施設工事	土・水	土・ほ・水	表2
06	一般土木工事	土・と	土・と・ほ・水	表2
07	建築工事	建	建	表3
08	電気工事	電	電	表4
09	給排水衛生工事	管	管	表4
10	空調工事	管	管・機	表4
11	建築設計	建築士法(昭和25年法律 規定に基づく建築士事務	第202号)第23条第1項の 努所の登録	表5
12	土木設計	/	/	表5
13	設備設計	/	/	表5
14	測量	測量法(昭和24年法律第 定に基づく測量業者の数	188号)第55条第1項の規 登録	表5
15	地質調査	/	/	表5
16	さく井	井	井	表4
17	船舶(※注1)	/	/	表2
19	しゅんせつ埋立て	しゅ	土・しゅ	表2
19	しゅんせつ生立し	※ポンプ船を保有してい	いること	衣2
20	しゅんせつ	しゅ	土・しゅ	表2
20		※しゅんせつ船を保有し	していること	10.2
21	潜かん	土	土	表2
22	軌道	土・電・鋼	土・電・鋼	表2
23	シールド工事	土・水	土・水	表2
24	推進工事	土・水	土・水	表2
25	地下鉄工事	土	土	表2
27	造園	園	園	表2
28	運動場施設	土・と	土・と	表2
29	コンクリートプレハブ	建	建	表2
30	鉄骨プレハブ	建 ※自社で工場を保有し	 建 ていること	表2
3100	解体工事	建・解	建・解	表2
3101	ひき家	建・と	建・と	表2
32	消火設備	消	管・機・通・消	表4
33	電話・通信	通	通	表4
34	拡声装置	通	通	表4
35	畳	内	内	表4

		登録申請に		
業種番号	業種名	申請先自治体と契約す	申請にあたり必要とす	等級 算定表 (別表1) の区分
36	内装仕上	内・具	内・具	表4
37	一般塗装	塗	塗	表4
38	橋りょう塗装	塗	塗	表4
39	防水	左・防	左・防	表4
40	鉄骨架構	鋼 ※自社で工場を保有し	鋼 ていること	表2
41		鋼	鋼	表2
		※自社で工場を保有し、		
42	PCけた	土・と ※自社で工場を保有し	土・とていること	表2
		鋼	一 鋼	
43	水門門扉	*** ※自社で工場を保有し [*]	1	表2
44	ポンプ据付け	機・井	機・井	 表4
45	水処理装置	機・水・清	機・水・清	表2
46	焼却設備	夕・機・清	夕・機・清	表2
47	ボイラー	機	機	表4
48	エレベーター	機	機	表4
49	電車線架線	電	電	表4
50	地中線	<u>-</u> 電・通	電・通	表4
51	鉄道信号装置	電・機・通	電・機・通	表4
52	計装装置	機・通	機・通	表4
53	沈砂池・沈殿池機械設備工事		機・水	表4
55	送風機機械設備工事	機	機	表4
56	ばっ気槽散気設備工事	機・水	機・水	表4
57	汚泥脱水設備工事	機・水	機・水	表4
58	消化槽機械設備工事	機	機	表4
59	ガス貯留設備工事	機	機	表4
60	公設ます工事	土・と	土・と	表4
61	水道管更生工事	管及び水 (両方が必要)	管・水	表4
62	石綿処理	年3月31日までに取得 廃棄物の処理及び清掃 法律第137号) に定める	石綿作業主任者(平成18 した者を含む。)並びに こ関する法律(昭和45年	表4
63	機械器具設置	機	機	表4
64	屋根	屋	屋・防・建	表4
66	金網さく	と・鋼	と・鋼・建	表4
67	板金	板	板・鋼	表4

		登録申請に	必要な条件等	
業種番号	業種名	申請先自治体と契約する営業所において必要とする建設業許可の種類等(略号)	申請にあたり必要とする経審の種類(略号)	等級 算定表 (別表1) の区分
68	サッシュ	具	具・建	表4
69	シャッター	具	具・機・建	表4
70	起重機	機	機	表4
72	冷凍・冷蔵庫工事	管・機	管・機・絶	表4
73	グラウト	土・と・防	土・と・防	表2
74	道路標識設置	土・と・電・通	土・と・電・塗・機・通	表4
75	道路標示塗装	塗	土・と・塗・機	表4
76	ガードレール	土・と	土・と	表4
77	モルタル吹付け	土・左・と・防	土・左・と・防	表4
78	植生	土・と・園	土・と・園	表4
79	運動器具設置	と・機・園	と・機・園	表4
80	テレビ共聴工事	通	通・電	表4
81	防音壁・しゃ音壁	土・建・と	土・建・と	表4
82	舞台装置	電・機	電・機・建	表4
84	と場施設	鋼・機	鋼・機・土	表4
86	ガソリンスタンド	建・鋼・機	建・鋼・機・土	表2
87	PCタンク	土・と	土・と	表4
91	すべり止め舗装	土・ほ	土・ほ・塗	表4
92	樹脂塗装	塗・防	塗・防	表4
93	陸上信号機	電・機・通	電・機・通	表4
94	伸縮継手	土・と・鋼	土・と・鋼・左・塗・機	表4
95	鉄鋼加工	鋼	鋼・機・建	表4
96	ウェルポイント	土・と	土・と	表4
97	パイプライニング	管	管	表4
98	脱硫・脱臭	機・水	機・水	表4
99 (01)	基準タンク	鋼・機	鋼・機	表4
99 (02)	安全溝設置	ک	と	表4
99 (04)	空気搬送	機	機	表4
99 (06)	床版補強	土・と・鋼	土・と・鋼	表4
99 (07)	電源設備	電・通	電・通	表4
99 (08)	発電設備	電・機	電・機	表4
99 (09)	電気防食	電・塗	電・塗	表4
99 (10)	給湯器・浴槽設備工事	管	管	表4
99(11)	床仕上	内	内	表4
99 (12)	放射線防御	内	内	表4
99 (14)	飛散防止工事	ガ・内	ガ・内	表4
99 (15)	ろ過層処理	/	/	表4
99(17)	厨房	管	管	表4

				登録申請に必	公要な条件等	
業種番号	業	種	名	申請先自治体と契約する営業所において必要とする建設業許可の種類等(略号)	申請にあたり必要とする経審の種類(略号)	等級 算定表 (別表1) の区分
99 (20)	石工事			石	石	表4
99 (23)	自動ドア装	長置		具	具	表4
99 (24)	強化樹脂植	页取付		建・と・屋	建・と・屋	表4
99 (25)	医療ガス酯	己管		管	管	表4
99 (26)	高圧ガス酯	己管		管	管	表4
99 (30)	集じん装置			機・清	機・清	表4
99 (33)	タイル工事	¥		タ	タ	表4

表の欄内に2以上の建設業の種類が示されている場合は、及びと記載したものを除き、いずれか1種類について建設業の許可及び経審の総合評定値P点を有していればよいものとする。(注1)船舶については、20トン以上の船舶の製造及び修繕を指す。

略号の表記

上記の表における略号は、建設業法の規定に基づく次の建設業の種類を表したものである。

略号	建 設 業 の 種 類
土	土木工事業
建	建築工事業
左	左官工事業
と	とび・土工工事業
石	石工事業
屋	屋根工事業
電	電気工事業
管	管工事業
タ	タイル・れんが・ブロック工事業
鋼	鋼構造物工事業
ほ	は装工事業
しゅ	しゅんせつ工事業
板	板金工事業
ガ	ガラス工事業
塗	塗装工事業
防	防水工事業
内	内装仕上工事業
機	機械器具設置工事業
絶	熱絶縁工事業
	電気通信工事業
園	造園工事業
井	さく井工事業
具	建具工事業
水	水道施設工事業
消	消防施設工事業
清	清掃施設工事業
解	解体工事業

別表3 発注者の区分

主観的審査事項において申請する最高完成工事(業務)経歴の発注者については、下記に該当するものでなければならない。

発注者区分	該当するもの
都区市町村	・東京都の知事部局、行政委員会、公営企業局、公社、職員共済組合事務局及び財団法人東京都福利厚生事業団・東京都内の区、市、町及び村・東京都内の区、市、町及び村により構成する一部事務組合
他官公庁	国、地方自治体(上記の都区市町村を除く。)のほか、印紙税法第5条に規定する別表第2に掲げる非課税法人
民間	上記のいずれにも属さないもの

別表4 競争入札参加資格の業種とCORINSの工種の対応表

																											C 0	R	I I	V S	I.	種																								
	工種番号		1 2	3	4 5	6	7	8 9	10	11	12 13	3 14 1	15 16	17 18	19	20 21	22	23 24	1 25	26 2	7 28	29 3	30 3	31 32	33 3	34 35	36 3	37 38	39	40 4	1 42	43 44	4 45	46	47 4	8 49 5	50 51	1 52	53 54	55	56 57	58	59 60	61	62 63	64	65 6	6 67	68	69 70	71 7	2 73	74	75 7	6 77 7	78
業種番号	業種名	所 可	C	岸工事 ;	固 止	水門工事	門・樋管	伏せ越し工事	第 渠 推 准	揚排水機場工事	防工事防止工事	ニューマチックケーソン工事	プンケーソンエ ト構造物		橋	P C 講造物工事 農業農村整備工事	岸構造物 工事	鉄道・軌道工事	港湾・空港・海洋埋立工事	海洋工事	産業廃棄物工事	塔・タンク・サイロ工事	をの他土木一式工事	31 32 その他建築工事	軟弱地盤処理工事		土留め・仮締切工事	天	場所打杭等工事	連事院	- 255	落石防止工事	ご ンの レ ク他 リ リ し こ ト ひ	か数に	路付属施設	在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在	事 衛生	備工事	酸れ	骨·鉄塔·鋼製煙突工事	I I	門扉等工事	プール・水槽・タンク等工事	ルト舗装工事	· 4#	盤路床工事	365 30	h P+-	448 3	热 通 色 信	造國工事	+ 工業用水道	水道処理施設工事	防施設工		補修工
01	道路舗装工事	+											•			+							+							+							+		-					•	# • •	•	+							+	• (•
	橋りょう工事												•		•																			•							•															•
03	河川工事 水道施設工事	_	•	•	•			•)	•				•		•	•		•	•	•	-	•		• (•	•	•	•	• •	•		•	•			-		•	\blacksquare		•					•					•			•	
	下水道施設工事							• •	•	•			•	•		+																																					•			-
06	一般土木工事	1	•	•		П		• •			• •			• •		•	•		•				•		• (•	• (•	•	• •	•	• •					T		•							•	\top								• (
	建築工事																		\Box				•	•						\perp			•	•					•	•			• •)										•	• •	•
08	電気工事 給排水衛生工事															-							+													- '	١.		•				•				-		•					•	_	
	空調工事																																				ľ	•											•					-		
強 16	さく井					П																	\top																								\top				•	•				╛
19			•																•				\perp							+																	•							_		
	しゅんせつ 潜かん											•							•				\perp							_																	•									
21		-										•	•			+		•	•				+							+							-										-			-				-	•	-
	シールド工事	\dashv				+					_		+	•		+		_	+	_	+		+			+		_		+				+			+		+	+			_	+	_		+					+		+	Ť	\dashv
	推進工事								•																																															
	地下鉄工事													•																																									•	
	造園 Waste I Water on	_														+							-							_				\perp			-			\Box			_				_				•			_		4
	運動場施設 コンクリートプレハン	1				+					_		+			+			+	_			+	•		_	\vdash			+				+			+			+			_	+	-		+				•			+	+	⊣
	鉄骨プレハブ																						+	•						+																									_	
	解体工事																						•	•										•																						П
	ひき家																						•	•										•																						
	消火設備																						\perp														•)											•					•		
	電話・通信	+	-		_	+				-	-		+		-	+	-	_	+	_			+	_	_	_	\vdash	-		+	-	_	_	+	_		_			+	_	-	+	+	-		+		_	•	-			-	-	\dashv
札 35	拡声装置															-							١.							+							•										-		•	•				_	_	
36																								•																																
	一般塗装																						Ť														T										•									
	橋りょう塗装															\perp			Ш				┸							\perp							┸										•									•
加 39																_							\perp							_							\perp										\perp	•								•
	鉄骨架構 鋼けた																							•									•							•															+++,	•
	別りた PCけた														•	-							+							+							+										+									
格 43						•	•																																			•														
	ポンプ据付け																						Т															•		П									•			•				\Box
	水処理装置																																				•	•	•				•						•			•				
46	焼却設備 ボイラー	_											-			-					•		\perp							\perp				\perp			1_										+		•					_)	-1
	エレベーター																																				-												•						+++	
	電車線架線	\dashv				T		_			_		\top		\top	\top	\vdash		\Box				+			_	\vdash		\vdash	\top				+		1	•	_		+		\vdash	+				+		_		\vdash	_	\Box	\top	+	┪
	地中線												•																								•													•						
51																																				- (•																			
52 53	計装装置 :	RI.																																			+	•									-		•	•		•	•		44	
55	rate:	+	+	+	-	+	-	-	+		+	+++	+		+	+	+++	-	+	+	+	++	+		-	+	\vdash	_	++	+		-		+	-	+++	+	++	+	+	+	++	+	+	+	++	+	+-	÷	+	\vdash	-	÷	+	++	\dashv
	送風機機械設備工事 ばっ気槽散気設備工事	K .																																															•				•		+	
57																																																	•				•			
58	消化槽機械設備工事																																																•				•			
59	ガス貯留設備工事																																				•												•				•			- 1

																										С	0]	R I	N S	SI	種																						
		工種番号		1 2	3 4	5 6	7 8	3 9 1		12 13						21 2	23	24 2	5 26	27	28 29	30	31 3	2 33	34 3	36	37	38 39	40 4	41 42			46 4	47 48	49 50	51	52 53	54 55			59 60	61	62 63	64 6	5 66	67 6	8 69			73 7		76 77	
業利番り	重き	業種	名	土地造成工事	岸 固	止 ・	樋門・樋管工事	水路・管路工事 水路・管路工事	答 聚 能 售 工 事 揚 排 水 機 場 工 事	砂防工事出場の防止工事	ニューマチックケーソン工事	オープンケーソン工事	トンネル工事	ダム工事 上部工事	PC構造物工事	業員根料	毎半再告勿亡事鉄道・軌道工事	祭雷工事	海洋工事	その他ライフライン工事	産業廃棄物工事	その他土木一式工事	建築一式工事	軟弱地盤処理工事	軟弱地盤グラウト工事ポーリンググラウト工事	土留め・仮締切工事	鋼管矢板基礎工事	既製杭工事場所打杭等工事	地中連続壁工事		石防止工	なだれ坊止工事	b 本 t	道路付属施設工事	石工事 電気工事	給排水衛生設備工事	空調設備工事浄化槽設備等工事	タイル・れんが・ブロック工事鉄骨・鉄塔・鋼製煙突工事		門扉等工事	水	ファルト舗装工事	ント・コンクリー 者系舗装工事	路盤路床工事	後 装 一 末 屈 工 事	防水工事	成 器 長 及 置 丘	通信工事	事	上水・工業用水道工事下水道处理施設工事	水道処理施設工事	清掃施設工事	推导 W 善工序 橋梁補修工事・耐震補強工事
		設ます工事							T			+							t			•							#							H		争					44-		$^{+}$			1					\blacksquare
		道管更生工事																																																•		4	
62		線処理 域器具設置				_						_		_	-				-		_								_				•					•				-	_		+			_		_		•	,
	屋相								-			-							-										-				-												+			-		_			
66		網さく	\neg			+			+			+	_	_					+		_		•			+			\dashv	_		_	+			+			+		_	+	_		+			\dashv		$\overline{}$	\dashv	-	
67	板																						•																													•	_
68	サ	ッシュ																					•																													•	,
		ヤッター																					•																													•	,
_	起)					\perp			\perp				\perp						\perp				Ш			\perp			_				\perp			\perp						\perp			\perp					Щ	ш		\perp
建 72		東・冷蔵庫工事				\perp																		_												•	•								_					\perp		_	
73		ラウト										_							-					•	• •				_				Н.												_			_		-		_	4
		路標識設置 路標示塗装				_			_			_		_																				•											_			_		_	_	_	_
		哈保不塗装 ードレール							-			-							-										-					•											+			-		_		_	-
工 77		ルタル吹付け				+			+			+		_					+				\vdash		_	+			+	•	•	_	++'	•		+					_	+	_		+			\dashv		-	\dashv	-	-
	植生																													Ť																							
		動器具設置																																															_				
80	テ	レビ共聴工事																																														•					
等 81	防i	音壁・しゃ音壁																				•											•	•					•														
		台装置																																	•											•							
競 84		場施設																																												•						4	4
86		ソリンスタンド																		•																										•	•				\perp		
		Cタンク							_						•				-										_				1	_									_		_			_		-		_	4
		べり止め舗装	-			+			+		-	+	-	-	_			_	+		_	\vdash	_	_	_	+			\dashv	_	-	-	++	•	-	-	_		-		_	•	•		┿			+		-	\dashv	-	+
		指途装 上信号機																																	•										•					_	_	_	_
		E信号機 縮継手							-			-							-										-				-		_										+			-		_		-	•
		胸加工																																				•														ď	_
参 96		エルポイント																						•																													
		イプライニング	\neg			\top			\top		+	\top	\top	\pm			+	_	\top			\vdash	\vdash	Ť	+	\top		_	\neg	_		_	+	_		${}^{+}$					\pm	\top	+		+		_	\dashv		•	\dashv	$\overline{}$	\forall
		硫・脱臭																																																Ė			
99 (1) 基	準タンク																			•																				•												
		全溝設置						•																																		•											
		気搬送																											\perp							\sqcup														Ш.	ш		Щ
		扳補強										•)																																					\perp			•
	07)電流											-																							•																	_	
		電設備										_		_					•				-						_						•	•						\perp			\perp			_		\rightarrow		_	
		気防食 湯器・浴槽設備:	TW		•													-	″																•	-														+	-	7	
	10) 宿径		上争			+		+++	+		++	+	+	-	+		-		+		-	\vdash	•	-	-	+			\dashv			+	+	-		-	-		+	+	_	+	-		+		+++	+		-	\dashv	-	+
		T上 射線防御													+																																			_	+		
		教防止工事																•																																			,
	17) 厨別																																			•	•																
	20) 石:																																		•																		•
		動ドア装置				\Box						\Box																																	Т						\Box	\Box	\Box
99 (:	24)強化	化樹脂板取付																																																•	•		
		療ガス配管																																		•					•					•	•						\perp
		王ガス配管																																			•														•		
		じん装置									\perp		\perp		\perp																									\perp		\perp			_	•		_		\vdash	$\perp \perp$		$\perp \perp$
99 (:	33) ター	イル工事				- 1			- 1			- 1							1							1			- 1		1		1			1		•	1			1			1			- 1		i		.	- ●

別表 5 評点X1算出表

申請業種別年間平均完成工事高	評点X1	申請業種別年間平均完成工事高	
1,000億円以上	2268	5億円以上6億円未満	902
800億円以上1,000億円未満	2156	4億円以上5億円未満	869
600億円以上800億円未満	2057	3億円以上4億円未満	828
500億円以上600億円未満	1971	2億5千万円以上3億円未満	804
400億円以上500億円未満	1883	2億円以上2億5千万円未満	776
300億円以上400億円未満	1796	1億5千万円以上2億円未満	743
250億円以上300億円未満	1722	1億2千万円以上1億5千万円未満	718
200億円以上250億円未満	1648	1億円以上1億2千万円未満	699
150億円以上200億円未満	1573	8,000万円以上1億円未満	677
120億円以上150億円未満	1510	6,000万円以上8,000万円未満	650
100億円以上120億円未満	1449	5,000万円以上6,000万円未満	634
80億円以上100億円未満	1386	4,000万円以上5,000万円未満	615
60億円以上80億円未満	1337	3,000万円以上4,000万円未満	592
50億円以上60億円未満	1287	2,500万円以上3,000万円未満	579
40億円以上50億円未満	1237	2,000万円以上2,500万円未満	563
30億円以上40億円未満	1188	1,500万円以上2,000万円未満	544
25億円以上30億円未満	1138	1,200万円以上1,500万円未満	530
20億円以上25億円未満	1100	1,000万円以上1,200万円未満	519
15億円以上20億円未満	1064	700万円以上1,000万円未満	508
12億円以上15億円未満	1027	400万円以上700万円未満	497
10億円以上12億円未満	989	200万円以上400万円未満	486
8億円以上10億円未満	951	100万円以上200万円未満	475
6億円以上8億円未満	927	100万円未満	464

[※] 対象事業者方式の組合については、全対象事業者について下記の業種グループに含まれる業種の年間平均完成工事高の金額を合計した金額を上記の表にあてはめるものとする。(下記業種グループに属さない業種は、当該業種の年間平均完成工事高を全対象事業者で合計した額とする。)

業種グループ表

業種グループ	業種番号
土木	01, 02, 03, 04, 05, 06, 21, 22, 23, 24, 25, 28, 42, 60, 73, 74, 76, 78, 81, 87, 91, 96, 99 (06)
建築	07, 29, 30, 3100, 3101, 86
とび・土工・コンクリート	62, 66, 77, 99 (02)
屋根	64, 99 (24)
電気	08, 49, 50, 51, 93, 99 (07) , 99 (08) , 99 (09)
管	09, 10, 61, 97, 99 (10) , 99 (17) , 99 (25) , 99 (26)
鋼構造物	40, 41, 43, 94, 95, 99 (01)
しゅんせつ	19, 20
塗装	37, 38, 75, 92
内装仕上	35, 36, 99 (11) , 99 (12)
機械器具設置	44, 45, 46, 47, 48, 53, 55, 56, 57, 58, 59, 63, 70, 72, 79, 82, 84, 98, 99 (04), 99 (30)
電気通信	33, 34, 52, 80
建具	68, 69, 99 (23)

別表 6 評点X21算出表

自己資本の額(審査対象事業年度分 又は 審査対象事業年度分+前審査対象事業年度分の2年平均)	評点X21	自己資本の額(審査対象事業年度分 又は 審査対象事業年度分+前審査対象事業年度分の2年平均)	評点X21
3,000億円以上	2114	8億円以上10億円未満	897
2,500億円以上3,000億円未満	2051	6億円以上8億円未満	867
2,000億円以上2,500億円未満	1978	5億円以上6億円未満	849
1,500億円以上2,000億円未満	1887	4億円以上5億円未満	828
1,200億円以上1,500億円未満	1821	3億円以上4億円未満	801
1,000億円以上1,200億円未満	1768	2億5,000万円以上3億円未満	786
800億円以上1,000億円未満	1707	2億円以上2億5,000万円未満	767
600億円以上800億円未満	1632	1億5,000万円以上2億円未満	744
500億円以上600億円未満	1586	1億2,000万円以上1億5,000万円未満	728
400億円以上500億円未満	1533	1億円以上1億2,000万円未満	715
300億円以上400億円未満	1467	8,000万円以上1億円未満	699
250億円以上300億円未満	1428	6,000万円以上8,000万円未満	680
200億円以上250億円未満	1381	5,000万円以上6,000万円未満	669
150億円以上200億円未満	1324	4,000万円以上5,000万円未満	655
120億円以上150億円未満	1282	3,000万円以上4,000万円未満	639
100億円以上120億円未満	1249	2,500万円以上3,000万円未満	629
80億円以上100億円未満	1210	2,000万円以上2,500万円未満	617
60億円以上80億円未満	1163	1,500万円以上2,000万円未満	603
50億円以上60億円未満	1134	1,200万円以上1,500万円未満	592
40億円以上50億円未満	1100	1,000万円以上1,200万円未満	584
30億円以上40億円未満	1059	800万円以上1,000万円未満	576
25億円以上30億円未満	1034	600万円以上800万円未満	568
20億円以上25億円未満	1005	400万円以上600万円未満	560
15億円以上20億円未満	969	200万円以上400万円未満	552
12億円以上15億円未満	942	200万円未満	544
10億円以上12億円未満	921		

自己資本額は千円単位とし、上記の表にあてはめるものとする。

会社法(平成17年法律第86号)による決算=自己資本額は、対象事業年度の貸借対照表における純資産合計の額をいう。

商法(明治32年3月9日法律第48号)による決算=自己資本額は、法人にあっては対象事業年度の貸借対照表及び利益処分における資本金、新株式払込金(又は新株申込証拠金)、法定準備金、任意積立金及び次期繰越利益の額を加えた額とし、個人にあっては、期首資本金、事業主借勘定及び事業主利益の額の合計額から事業主貸勘定の額を控除した額とする。

別表7 評点X22算出表

平均利益額	評点X22	平均利益額	評点X22
300億円以上	2447	2億5,000万円以上3億円未満	827
250億円以上300億円未満	2313	2億円以上2億5,000万円未満	803
200億円以上250億円未満	2162	1億5,000万円以上2億円未満	776
150億円以上200億円未満	1987	1億2,000万円以上1億5,000万円未満	756
120億円以上150億円未満	1864	1億円以上1億2,000万円未満	741
100億円以上120億円未満	1771	8,000万円以上1億円未満	725
80億円以上100億円未満	1667	6,000万円以上8,000万円未満	706
60億円以上80億円未満	1545	5,000万円以上6,000万円未満	694
50億円以上60億円未満	1475	4,000万円以上5,000万円未満	682
40億円以上50億円未満	1396	3,000万円以上4,000万円未満	667
30億円以上40億円未満	1304	2,500万円以上3,000万円未満	659
25億円以上30億円未満	1250	2,000万円以上2,500万円未満	649
20億円以上25億円未満	1190	1,500万円以上2,000万円未満	638
15億円以上20億円未満	1120	1,200万円以上1,500万円未満	631
12億円以上15億円未満	1072	1,000万円以上1,200万円未満	625
10億円以上12億円未満	1035	800万円以上1,000万円未満	619
8億円以上10億円未満	993	600万円以上800万円未満	613
6億円以上8億円未満	945	400万円以上600万円未満	607
5億円以上6億円未満	917	200万円以上400万円未満	601
4億円以上5億円未満	885	200万円未満	595
3億円以上4億円未満	848		

[※]平均利益額は、利払前税引前償却前利益(営業利益+減価償却実施額)の2年平均の額を上記の表にあてはめる。

[※]利払前税引前償却前利益の平均の額が0円に満たない場合は、0円とみなす。

別表8 評点X2算出表

評点X2算出

 $(X21+X22) \div 2$

※評点に小数点以下の端数がある場合は、これを切り捨てる。

別表 9 評点Y算出表

法人税又は所得税の納税額(円)	評点Y
30億円以上	1, 285
1億円を超え30億円未満	1,015+納税額÷1,000×0.00005
1億円	1,015
1千万円を超え1億円未満	743+納税額÷1,000×0.0016
1千万円	743
100万円を超え1千万円未満	471+納税額÷1,000×0.016
100万円	471
10万円を超え100万円未満	200+納税額÷1,000×0.16
10万円	200
1万円を超え10万円未満	12+納税額÷1,000×1.1
1万円以下	12

別表10 評点Z算出表

(1) Z1点算出表

技術職員数値	評点Z1	技術職員数値	評点Z1
15,500以上	2335	300以上390未満	1389
11,930以上15,500未満	2272	230以上300未満	1326
9, 180以上11, 930未満	2208	180以上230未満	1263
7,060以上9,180未満	2145	140以上180未満	1201
5,430以上7,060未満	2082	110以上140未満	1138
4, 180以上5, 430未満	2018	85以上110未満	1074
3,210以上4,180未満	1955	65以上85未満	1011
2,470以上3,210未満	1892	50以上65未満	948
1,900以上2,470未満	1830	40以上50未満	885
1,460以上1,900未満	1767	30以上40未満	822
1,130以上1,460未満	1703	20以上30未満	760
870以上1,130未満	1641	15以上20未満	697
670以上870未満	1578	10以上15未満	635
510以上670未満	1515	5以上10未満	572
390以上510未満	1451	5未満	509

技術職員数値=当該業種に従事する技術職員数

ただし、「船舶」及び「ろ過層処理」については、技術職員数値=技術職員数×5

- % 1級監理受講者とは、1級技術者であって、かつ、監理技術者資格者証の交付を受けているもの(直前5年以内に講習を受講したものに限る)。
- ※ 基幹技能者とは、登録基幹技能者講習を修了したもの。
- ※ 1人の職員につき技術職員として申請できるのは2業種まで

(2) Z2点算出表

申請業種別年間平均元請完成工事		申請業種別年間平均元請完成工事	□ 五上70
高	評点Z2	高	評点Z2
1,000億円以上	2491	5億円以上6億円未満	949
800億円以上1,000億円未満	2388	4億円以上5億円未満	914
600億円以上800億円未満	2262	3億円以上4億円未満	870
500億円以上600億円未満	2186	2億5,000万円以上3億円未満	844
400億円以上500億円未満	2096	2億円以上2億5,000万円未満	813
300億円以上400億円未満	1986	1億5,000万円以上2億円未満	774
250億円以上300億円未満	1920	1億2,000万円以上1億5,000万円未満	746
200億円以上250億円未満	1842	1億円以上1億2,000万円未満	724
150億円以上200億円未満	1746	8,000万円以上1億円未満	699
120億円以上150億円未満	1676	6,000万円以上8,000万円未満	667
100億円以上120億円未満	1621	5,000万円以上6,000万円未満	648
80億円以上100億円未満	1556	4,000万円以上5,000万円未満	625
60億円以上80億円未満	1476	3,000万円以上4,000万円未満	598
50億円以上60億円未満	1428	2,500万円以上3,000万円未満	581
40億円以上50億円未満	1371	2,000万円以上2,500万円未満	561
30億円以上40億円未満	1302	1,500万円以上2,000万円未満	537
25億円以上30億円未満	1260	1,200万円以上1,500万円未満	520
20億円以上25億円未満	1211	1,000万円以上1,200万円未満	506
15億円以上20億円未満	1150	700万円以上1,000万円未満	492
12億円以上15億円未満	1106	400万円以上700万円未満	478
10億円以上12億円未満	1071	200万円以上400万円未満	464
8億円以上10億円未満	1030	100万円以上200万円未満	450
6億円以上8億円未満	980	100万円未満	436

※ 申請する業種ごとの直前 2年又は 3年の年間平均元請完成工事高を上記の表にあてはめる。ただし、直前 2年又は 3年の選択は、「X1」の方法と同一でなければならない。

※対象事業者方式の組合については、全構成員又は全対象事業者について下記の業種グループに含まれる 業種の年間平均元請完成工事高の金額を合計した金額を上記の表にあてはめるものとする。(下記業種グ ループに属さない業種は、当該業種の年間平均元請完成工事高を全構成員又は全対象事業者で合計した額 とする。)

業種グルー	プー表
業種グループ	業種番号
土木	01、02、03、04、05、06、21、22、23、24、25、28、42、60、73、74、76、78、81、87、91、96、99(06)
建築	07、29、30、3100、3101、86
とび・土工・コンクリート	62, 66, 77, 99 (02)
屋根	64、99(24)
電気	8、49、50、51、93、99(07)、99(08)、99(09)
管	9、10、61、97、99(10)、99(17)、99(25)、99(26)
鋼構造物	40, 41, 43, 94, 95, 99(01)
しゅんせつ	19, 20
塗装	37、38、75、92
内装仕上	35、36、99(11)、99(12)
機械器具設置	44、45、46、47、48、53、55、56、57、58、59、63、70、72、79、82、84、98、99(04)、99(30)
電気通信	33、34、52、80
建具	68, 69, 99 (23)

(3)評点Z算出

 $(Z 1 \times 0. 8) + (Z 2 \times 0. 2)$

※評点に小数点以下の端数がある場合は、これを切り捨てる。

別表11 評点W算出表

(1)W1点数の算出(労働福祉点数)

以下の計算式により算出した数値とする。

1. 経審を必要とする業種

 $W1 = A1 \times 15 - A2 \times 40$

2. 経審を必要としない業種

 $W1 = A1 \times 15 - A2 \times 30$

A1は次の③~⑤のうち、加入又は導入されているものの数 A2は次の①~②の加入していないものの数

① 雇用保険

- ② 健康保険及び厚生年金保険
- ③ 退職金一時金制度若しくは企業年金制度(厚生年金基金又は適格退職年金)
- ④ 法定外労働災害補償制度
- ⑤ 建設業退職金共済制度

(2) W2点算出表(営業年数)

年数	数值	年数	数值	年数	数值	年数	数值	年数	数值
35以上	60	29	48	23	36	17	24	11	12
34	58	28	46	22	34	16	22	10	10
33	56	27	44	21	32	15	20	9	8
32	54	26	42	20	30	14	18	8	6
31	52	25	40	19	28	13	16	7	4
30	50	24	38	18	26	12	14	6	2
								5以下	0

[※] 営業年数は、申請者の創業から審査基準日までの営業年数とする。 ただし、営業休止期間は営業年数から控除しなければならない。

(3) W3点算出表(防災活動への貢献の状況)

防災協定の締結 の有無	有	無
点数	20	0

[※] 国、特殊法人等又は地方公共団体との間で災害時の防災活動等について定めた 防災協定を締結している場合

(4) W4点算出表(法令遵守の状況)

法令遵守の状況	点数
無	0
指示をされた場合	-15
営業の全部若しくは一部の停止を命ぜられた場合	-30

(5) W5点算出表(建設業経理点数)

監査の受審状況点数 + 公認会計士等数点数

・ 監査の受審状況点数

監査の受審状況点数	点数
会計監査人の設置	20
会計参与の設置	10
自主監査	2
監査無し	0

・公認会計士等点数 以下の算出式で算出した数値を公認会計士等点数算出テーブルに当てはめて算出する。 算出式: (公認会計士等の数)×1 + (2級登録経理試験合格者数)×0.4

平均完成工事高	10点	8点	6点	4点	2点	O点
600以上	13.6以上	10.8以上 13.6未満	7.2以上 10.8未満	5.2以上 7.2未満	2.8以上 5.2未満	2.8未満
150以上600未満	8.8以上	6.8以上 8.8未満	4.8以上 6.8未満	2.8以上 4.8未満	1.6以上 2.8未満	1.6未満
40以上150未満	4.4以上	3.2以上 4.4未満	2.4以上 3.2未満	1.2以上 2.4未満	0.8以上 1.2未満	0.8未満
10以上40未満	2.4以上	1.6以上 2.4未満	1.2以上 1.6未満	0.8以上 1.2未満	0.4以上 0.8未満	0.4未満
1以上10未満	1.2以上	0.8以上 1.2未満	0.4以上 0.8未満	_	0.2	0
1未満	0.4以上	_	0.2	_	_	0

(6) W6点算出表(研究開発点数)

平均研究開発費	点数	平均研究開発費	点数
100億円以上	25	11億円以上12億円未満	12
75億円以上100億円未満	24	10億円以上11億円未満	11
50億円以上75億円未満	23	9億円以上10億円未満	10
30億円以上50億円未満	22	8億円以上9億円未満	9
20億円以上30億円未満	21	7億円以上8億円未満	8
19億円以上20億円未満	20	6億円以上7億円未満	7
18億円以上19億円未満	19	5億円以上6億円未満	6
17億円以上18億円未満	18	4億円以上5億円未満	5
16億円以上17億円未満	17	3億円以上4億円未満	4
15億円以上16億円未満	16	2億円以上3億円未満	3
14億円以上15億円未満	15	1億円以上2億円未満	2
13億円以上14億円未満	14	O.5億円以上1億円未満	1
12億円以上13億円未満	13	O.5億円未満	0

(7) W7点算出表(建設機械保有点数) 以下に該当する建設機械1台につき下記【参考表】の通り加算される(最高15点)

以下に該当りる建設機械「ロにつる」	Nil 【多ち衣】の通り加昇される(取向 10点)。
機種名	重量等
ショベル系掘削機	ショベル、バックホウ、ドラグライン、クラムシェル、クレーン 又はパイルドライバーのアタッチメントを有するもの。
ブルドーザー	自重が3トン以上のもの。
トラクターショベル	バケット容量がO.4立方メートル以上のもの。
モーターグレーダー	自重5トン以上のもの。

大型ダンプ車	車両総重量8トン以上または最大積載量5トン以上のもののうち、以下のいずれかに該当するもの。 ①経営する事業の種類として建設業を届け出ていて、かつ、事業用を除く表示番号の指定を受けているもの。 ②表示番号指定申請書(記載事項に変更があった場合においては、申請事項変更届出書)に主として経営する事業の種類が建設業である旨を記載し、事業用に表示番号の指定を受けているもの。
移動式クレーン	つり上げ荷重3トン以上のもの。

【参考表】

台数	点数
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15以上	5
2	5 6 7 8 9 10 11 12 13 13 14 14 15
3	7
4	8
5	9
6	10
7	11
8	12
9	12
10	13
11	13
12	14
13	14
14	15
15以上	15

(8) W8点算出表(国際標準化機構登録点数)

国際標準化機構の登録状況	有	無		
ISO9001	5点	点 O 点		
ISO14001	5点	O 点		

(9) W9点算出表(若年技術者育成確保状況点数)

若年技術者の育成及び確保の状況点数		非該当
継続雇用(35歳未満が15%以上)	1点	O点
新規雇用(35歳未満新規が1%以上)	1点	O点

(10)評点W算出

1. 経審を必要とする業種 評点W = (W1+W2+W3+W4+W5+W6+W7+W8+W9)× 10 × 190 / 200 2. 経審を必要としない業種 評点W = (W1+W2+W3+W4)×10