様式-1 技術資料表紙 (用紙A4)

記載例

令和○年○月○日

国土交通省関東地方整備局 千葉国道事務所長 坂井 康一 殿

> 住 所 〒○○○-○○○ ○○県○○市○○番
> 代表者 ○○○建設株式会社
> 代表取締役社長

0 0 0 0

印

「災害時における災害応急対策業務に関する協定」に参加したく技術資料を提出します。

なお、予算決算及び会計令(昭和22年勅令第165号)第70条及び第71条の 規定に該当する者でないこと並びに添付書類の内容について事実と相違ない ことを誓約します。

問い合わせ先は下記のとおりです。

記

1. 問い合わせ先

担 当 者 : ○○○○

部 所 : ○○○本店○○部○○課住 所 : ○○県○○市○○番

電 話 番 号 : 00-000-000(代) [(内)0000]

FAX番号: ○○-○○○-○○○

 $E - m a i l : \bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc$ ip

2. 本店所在地

名 称 : ○ ○ ○ ○

住 所: ○○県○○市○○番

電 話 番 号 : ○○-○○○-○○○(代)

※注:本店とは、一般競争(指名競争)参加資格審査申請書に記載した本店。

※赤字は、記載例

様式-2 (用紙A4)

記載例

工事の施工実績

会社名 :○○○建設株式会社

●工事の施工実績を下表へ記入すること。

	プルエ美韻を下る 工事名	00000工事	(CORINS登録番号)									
	発注機関名	国土交通省 関東地方整備局 〇〇事務所										
工事名称等	施工場所	千葉県○○市○○町地先~千葉県○○市○○町地先										
称	契約金額	000,000,000円										
等	工期	平成○年○月○日~平成○年○月○日										
	受注形態等	单体 / ○○·○○JV(出資比率○○%)										
	分野 道路改良工事、維持工事 等											
工事概要	工事内容 (工種、規格、寸 法、材料、使用 数量等を記載す る。)	 ・土工 ○○m3 ・上層路盤工 ○○m ・アスファルト舗装工(表層) ○○m2 ・排水工(円形水路 φ 300) ○○m ・ブロック積み擁壁工 ○○m2 ・パッチでで設工(鋼矢板打設) 1式 ・橋梁補修 ・鋼材 ○t ・コンクリート ○○m3 	ング 〇t									
	施工条件	夜間施工、2/4車線規制、〇〇〇と近接施コ										

※注)施工実績として記載した工事に係る契約書の写しを提出すること(工事名、発注機関名、施工場所、契約金額、工期、請負者の確認できる部分のみでよい。)。ただし、財団法人日本建設情報総合センターの「工事実績情報サービス(CORINS)」に登録されている場合は、記載する工事のCORINSの写しを提出すること。この場合、契約書の写しを提出する必要はない。

※赤字は、記載例

記載例

協定締結希望区間と希望理由

会社名 : ○○○建設株式会社

●協定締結希望区間と希望理由を下表へ記入すること。(希望順位をつけ3区間以上)

		希望区間					
希望順位	区間番号	代表参集場所の住所	参集場所から希望区間ま での移動距離(km)	希望理由			
第1希望	NO. O	代表参集場所名称① (使用目的:支店の資材置き場) 千葉県○○市○○町○○丁目○○番地	約○. ○km (○○交差点まで)	・本店、支店が近い区間であるため。・建設機械、資材の保管場所に近い区間であるため。・過去に当該路線で工事を請負った実績があり、現地状況を把握しているため。			
第2希望	NO. □	代表参集場所名称② (使用目的:支店の資材置き場) 千葉県○○市○○町○○丁目○○番地	約□. □km (○○橋まで)	・本店、支店が近い区間であるため。・建設機械、資材の保管場所に近い区間であるため。・過去に当該路線で工事を請負った実績があり、現地状況を把握しているため。			
第3希望	NO. △	代表参集場所名称③ (使用目的:支店の資材置き場) 千葉県○○市○○町○○丁目○○番地	約□. □km (○○橋まで)	・建設機械、資材の保管場所に近い区間であるため。 ・過去に当該路線で工事を請負った実績があり、現地状況を把握しているため。等			
第4希望							

- ※注)協定締結の希望区間(3区間以上)と希望理由を記載すること。
- ※注)付近の参集場所から希望区間までの距離を図示し提出すること。 (別様式で提出する図面との兼用は可とするが、各様式に記載する番号等は統一すること。)
- ※注)代表参集場所から希望区間(3カ所以上)までの移動距離は、各希望欄に記載した代表参集場所から各希望区間の代表地点(目印となる公共施設名称 例:〇〇橋、〇〇交差点) までの最短の移動距離を記入すること。
- ※注)災害応急対策業務として対応可能な区間について、希望順位の順にを記載すること。
- ※注)代表参集場所がリース会社、協力会社の場合は、契約書類等協力関係を証明できる資料を添付して下さい。

様式-4 (用紙A4)

記載例

他機関との災害応急対策に関する協定又は契約の締結状況

会社名 : ○○○建設株式会社

- ●他機関と協定又は契約を締結している場合は、下表に全て記入すること。
- ●千葉国道事務所からの協力要請と、他機関からの要請が重なった場合の優先順位を記入すること。

他機関 番号	優先順位	協定	定•契約	の別	名称	締結機関名	有効期間			
1		0	協	定	<今回の協定> 「災害時における災害応急対策業務	千葉国道事務所	〈予定期間〉			
	1		契	約	に関する協定」	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	令和5年9月30日まで			
1 2	3	0	協	定	○○○災害協定	○○県	○年○月まで			
'	3		契	約			010/140			
2	2	0	協	定	○○○災害協定	〇〇市	○年○月まで			
2	2		契	約						
3	4	0	協	定	○○○災害協定	□□市	○年○月まで			
3			契	約	○ ○ ○ 次音					
			協	定						
			契	約						

- ※注)上表にて記載した協定書又は契約書の写しを提出すること。
- ※注)上表の「協定・契約の別」の欄の該当項目に「○」を記入すること。
- ※注)上表に記載しきれない場合は、適宜挿入すること。
- ●他機関からの協力要請が重複した場合であっても千葉国道事務所に協力できる理由を記載すること。(上記で他機関等で協定又は契約を締結している場合に記載する。)

理由の記載

- ・災害応急対策の協定を締結している○○市は当社本店の所在地であり、また同市は主な請負先であることから、優先的に 人員・資機材の投入を行いたい考えである。
- ・その他の○○県や□□市と締結している協定担当区間は当社の本店、支店並びに資材置き場などから○○km程度離れた位置にあるのに対し、千葉国道事務所における協定担当希望区間は○○や○○から○km程度と近傍である。
- ・当該希望区間の協定締結に至った場合には、当社において千葉国道事務所への人員・資機材の投入を優先的に行うことが可能である。
- ・当社は、県内の○○並びに○○地域に複数の協力会社と契約をしており、千葉国道事務所を含む全ての協定締結機関に 対し、同程度の人員・資機材を投入できる体制である。
- ・資機材については、別途○○リース会社や○○プラントを所有する○○会社と契約しており、災害応急対策の資機材を必ず確保できる体制となっている。

様式-5 (用紙A4)

記載例

協力要請時に提供可能な建設資機材の状況

会社名: 〇〇〇建設株式会社

- ●協力要請時に千葉国道事務所の災害応急対策業務のために提供可能な資機材を下表へ記入すること。
- ●千葉国道事務所並びに様式-4に記載した他機関からの協力要請が重複した場合であっても千葉国道事務所へ提供できる資機材には「千葉国道提供」の欄に◎印を付け数量を記載すること。

建設機械名称	規格	単位	数量	保管場所	所有者	Ŧ	葉国道 提供	備考
クレーン	ホイール式、25t吊り	台	0	資材置場②	リース	0	うち○台	
ダンプトラック	10t積み	台	\circ	資材置場①	自社	0	うち○台	
トレーラー	大型, 低床, 40t	台	\circ	資材置場②	リース			
バックホウ	0.7m3、クローラー	台	0	資材置場①	自社	0	うち○台	
バックホウ	0.7m3、クローラー	台	0	資材置場③	協力会社	0	うち○台	
ホイールローダ	バケット1.5m3	台	\circ	資材置場②	リース			
高所作業車	自走式、ブーム型、12m	台	0	資材置場②	リース			
クレーン付きトラック	4t車2t吊り	台	0	資材置場①	自社			
						4	葉国道	
資材名称	規格	単位	数量	保管場所	所有者	-	提供	備考
資材名称 クラッシャーラン	規 格 0~40	単位 m ³		保管場所 資材置場①	所有者自社	0		備考
			0				提供	備考
クラッシャーラン		m ³	0	資材置場①	自社	0	提供 うち○m³	備考
クラッシャーラン 山砂	0~40	m^3	0	資材置場① 資材置場①	自社自社	© ©	提供 うち〇m³ うち〇m³	備考
クラッシャーラン 山砂 割栗石	0~40 150~200	m^3 m^3 m^3	0	資材置場① 資材置場① 資材置場①	自社 自社 自社	© ©	提供 うち〇m³ うち〇m³	備考
クラッシャーラン 山砂 割栗石 H鋼	0~40 150~200	m^3 m^3 m^3 t	0	資材置場① 資材置場① 資材置場① 資材置場① 資材置場①	自社 自社 自社 自社	© ©	提供 うち〇m³ うち〇m³	備考
クラッシャーラン 山砂 割栗石 H鋼 敷鉄板	0~40 150~200	m³ m³ m³ t	0	資材置場① 資材置場① 資材置場① 資材置場① 資材置場① 資材置場③	自社 自社 自社 自社 由社	© ©	提供 うち〇m³ うち〇m³	備考
クラッシャーラン 山砂 割栗石 H鋼 敷鉄板	0~40 150~200	m³ m³ m³ t	0	資材置場① 資材置場① 資材置場① 資材置場① 資材置場① 資材置場③	自社 自社 自社 自社 由社	© ©	提供 うち〇m³ うち〇m³	備考
クラッシャーラン 山砂 割栗石 H鋼 敷鉄板	0~40 150~200	m³ m³ m³ t	0	資材置場① 資材置場① 資材置場① 資材置場① 資材置場① 資材置場③	自社 自社 自社 自社 由社	© ©	提供 うち〇m³ うち〇m³	備考
クラッシャーラン 山砂 割栗石 H鋼 敷鉄板	0~40 150~200	m³ m³ m³ t	0	資材置場① 資材置場① 資材置場① 資材置場① 資材置場① 資材置場③	自社 自社 自社 自社 由社	© ©	提供 うち〇m³ うち〇m³	備考

【協力要請時に千葉国道事務所に協力するための資機材を確保できる理由】

- ・当社では〇〇〇〇を〇台所有し、常に稼働しているのは〇台程度であり、通常は、協定希望区間に隣接する資材置き場に〇台程度の余裕があるため、緊急時には、他機関からの要請と重複した場合であっても優先的に千葉国道事務所へ〇台程度を提供することが可能。
- ・○○○○については、○○リース会社と契約を結んでおり、緊急時においても優先的に千葉国道事務所に○台程度の提供ができる体制となっている。
- ・○○○○については、○○であることから自社において常に備蓄がある他、協定希望区間の近隣にあるプラントを所有する○○会社と契約を結んでおり、他機関からの要請と重複した場合であっても優先的に必ず○○程度を提供できる。
- ※注) 協定期間中、継続的に千葉国道事務所の災害応急対策業務のために提供できるものを記載すること。
- ※注)使用に際して条件が付く場合には、備考欄にその旨を記入すること。(例えば、「オペレーター別途必要」)
- ※注)欄が不足する場合は適宜挿入すること。

※赤字は、記載例

(用紙A3)

記載例

協力要請時の人員配置及び参集場所状況

会社名:

○○○建設株式会社

- ●協力要請時に千葉国道事務所の災害応急対策業務のために動員できる人員について、出動のために参集場所へ参集可能な人員数を自社・協力会社別に下表へ記入すること。
- ●千葉国道事務所並びに様式-4に記載した他機関からの協力要請が重なった場合であっても千葉国道事務所へ配置できる人員を記入すること。
- ●協力要請時に千葉国道事務所に協力するための人員を確保できる理由を、平日時並びに夜間・休日時毎に記載すること。

		勤務地区分	支 業 住所 <<			人員(人)						参集場所までの時間											
													平	日の人数(夜間・休日の人数(人)					
希望協定 区間番号	参集場所	(本店、支 店、営業 所、リース会 社等)		配置人員区分	自社·協 力会社分 類	監督者 (技術 者等)	作業員		クレー	すペレータ 資格区 運搬車	分内訳 掘削機	その他	人数 小計 (人)	30分 以内	1 時間以	2 時間以	3 時 間 以内	3時間超	30分 以内	1 時間以	2 時間以	3 時 間 以内	3 時間超
		132 137				Б 477			ン類	類	類	での他			内	内		Λ <u>Ε</u>		内	内		
			〇〇「日〇〇番地	総参集者	自社	5	6	1	1	1	1		12	12	0	0	0	0	2	5	1	0	3
第1希望:	代表参集場所	本店		秘多来有	協力会社	2	12	3		2	3	2	17	5	12	0	0	0	0	10	7	0	0
第○区間	名称①	平泊		このうち、 千葉国道事務	自社	4	5	1	1	1	1		10	9	0	0	0	0	0	5	1	0	3
				所への配置人 員	協力会社	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			所 千葉県〇〇市〇〇町 〇〇丁目〇〇番地	総参集者	自社	3	0	0					3	3	0	0	0	0	2	1	0	0	0
第2希望:	代表参集場所	営業所		松多果有	協力会社	2	10	2		1	1		14	6	8	0	0	0	6	8	0	0	0
第△区間	名称②	呂来別		このうち、 千葉国道事務	自社	1	2	0					3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				所への配置人 員	協力会社	1	5	2		1	1		8	3	3	0	0	0	3	3	0	0	0
			会社資 千葉県〇〇市〇〇町 〇〇丁目〇〇番地	総参集者	自社	3	0	0					3	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0
第3既望:	1、衣多果物房	協力会社資		○市○○町	協力会社	2	8	4		2	2		14	6	8	0	0	0	6	8	0	0	0
第□区間	名称③	置き場		このうち、 千葉国道事務	自社	0	0	0			_		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				所への配置人 員	協力会社	1	5	2		1	1		8	3	5	0	0	0	3	5	0	0	0

【協力要請時に千葉国道事務所に協力するための人員を確保できる理由】

①平日の動員体制 (勤務時間内)

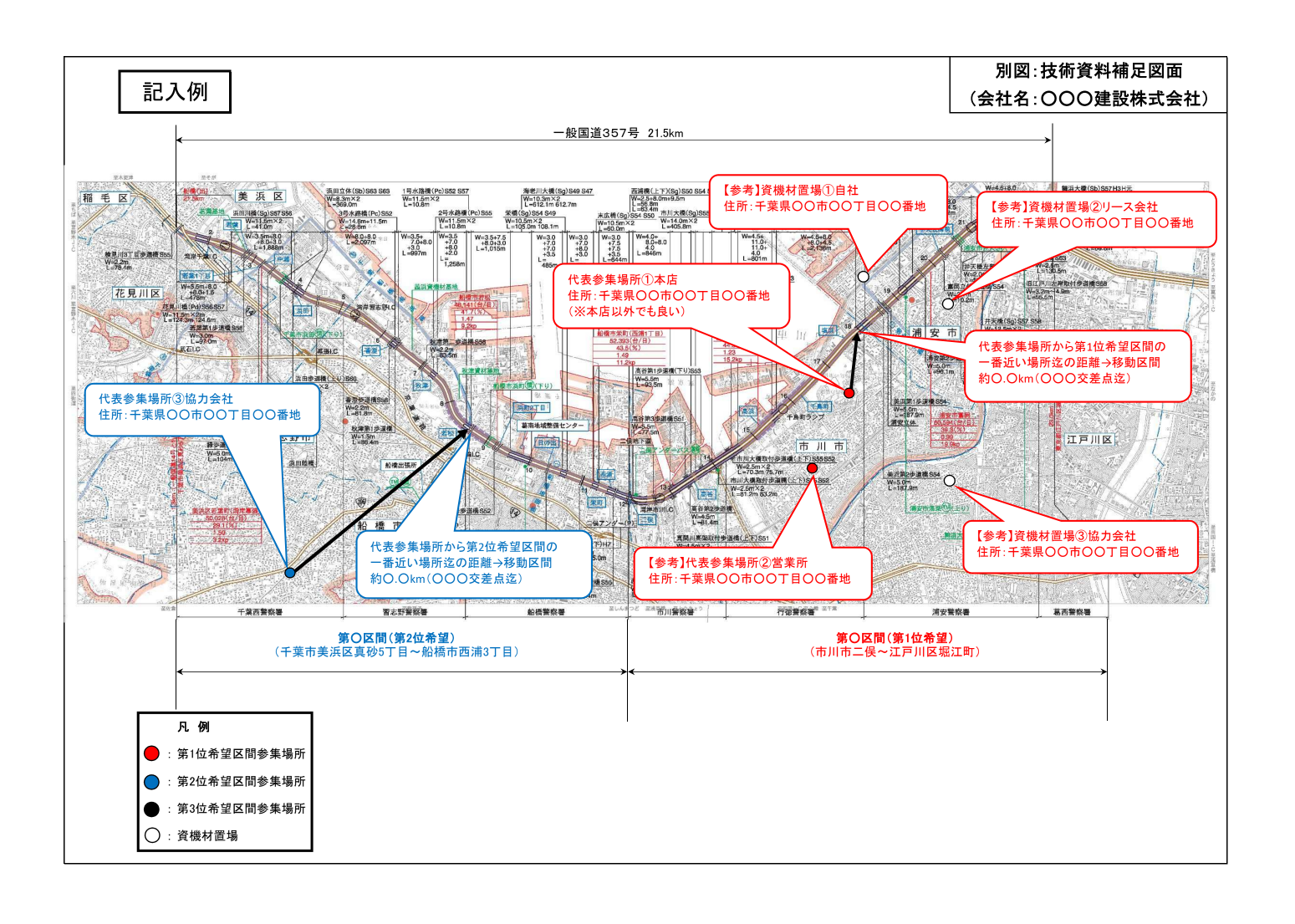
- ・当社は〇〇人の技術者と作業員がいるが、〇〇県や〇〇市からの協力要請に応じてこれらに一定の人員を配置する必要があるが、千葉国道事務所からの協力要請と重なった場合には、常時本社勤務している自社の技術者〇〇人、作業員〇〇人並びにオペレーター(〇〇類)〇人を千葉国道事務所へ優先的に動員が可能。
- ・通常、○○市内付近で何件かの工事を請け負っており、技術者や作業員が張り付いているので、千葉国道事務所からの協力要請による緊急時にはこれらの現場から協力会社の技術者○人、作業員○人程度を回すことが可能。
 ・他機関から協力要請がない場合には、千葉国道事務所への配置人員を○○人程度増員する。

②夜間・休日の動員体制(勤務時間外)

- ・夜間は職員寮が○○市内にあり、また同市内に協力会社を有しているため、これらの技術者・作業員を動員可能。
- ・休日及び連休中には単身赴任者や遠方に在住している者がおり千葉国道事務所への配置人員のうち〇〇人は参集困難となるが、近隣に在住の技術者〇〇人、作業員〇〇人、オペレーター(クレーン類)〇人、(運搬車類)〇人、(掘削機類)〇人、(その他機械)〇人を千葉国道事務所へ動員が可能。
- ・他機関から協力要請がない場合には、千葉国道事務所への配置人員を○人程度増員する。
- ※注)協定期間中、継続的に千葉国道事務所の災害応急対策業務のために動員できる人員を記載すること。
- ※注) 参集場所の選定は、自社または協力会社の本店、支店、営業所等の勤務地及びリース会社を含む建設機械または資材の保管場所から選定するものとする。
 - ただし、選定する参集場所は参集後の移動手段が確保されていること。
- ※注)参集場所の位置を図示し提出すること。
 - (別様式で提出する図面との兼用は可としますが、各様式に記載する番号等は統一して下さい。)
- ※注)参集場所については、勤務地区分と住所が判別できるように記入するとともに、提出する図面と対比できる番号を記入すること。
- ※注)オペレータの「資格区分」は該当する資格数を記入すること。(1人で複数の資格があれば複数回答可)

(参考)

- ・クレーン類:ホイールクレーン、ラフタークレーン等
 ・運搬車類:ダンプ、トラック、トレーラー等
- ・掘削機類: バックホウ、ショベル、ブルドーザ等
- ・その他:モーターグレーダー、高所作業車、締固め用機械等
- ※注)欄が不足する場合は適宜挿入すること。
- ※注) 担当工区の決定にあたり、代表箇所以外の参集場所も参考とするため、表中並びに図面に全ての参集場所を記入すること。
- ※注) 平日とは、勤務時間中、また、夜間・休日とは勤務時間外とする。
- ※注)参集時間の算出においては、公共交通機関及び車利用は不可とし、便宜的に自転車により参集するものとし時速10km/hで、自宅から参集場所までの時間を算出するものとすること。



別図:技術資料補足図面 記入例 (会社名:〇〇〇建設株式会社) 一般国道14号 8.9km 代表参集場所④拠点(資機材・人員等の基地) 若 葉 区 住所:千葉県〇〇市〇〇丁目〇〇番地 見川区 (※本店以外でも良い) 国土交通省千葉国道事務所 稲 毛 区 船橋出張所 船橋市 習志野市 運輸支票入口 1 32 中央区 表(18 FB + 24 S43 W-5,5m 1:=49,0m 海岸貿易野I C 高雨地域整備センター 美 浜 区 (下り歩道のみ千葉中央警察署) 干葉西醫祭署 第〇区間(第3位希望) (千葉市花見川区幕張本郷1丁目~千葉市中央区登戸1丁目) 凡例 : 第1位希望区間参集場所 : 第2位希望区間参集場所 ■ : 第3位希望区間参集場所 ○ : 資機材置場