## 令和6年度中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会 第10回 開催結果の概要

- 1. 日時 令和7年1月28日(火) 15:30~
- 2. 場所 広島国道事務所 5階大会議室
- 3. 出席者

部会長 神田 佑亮 【呉工業高等専門学校 環境都市工学科 教授】

委 員 金田一 智規 【広島大学大学院 教授】 委 員 川村 芳宏 【中国経済連合会 部長】

委員 三村 陽一 【呉工業高等専門学校 環境都市工学科 准教授】

発注者 国土交通省広島国道事務所

国土交通省福山河川国道事務所

国土交通省八田原ダム管理所

国土交通省中国道路メンテナンスセンター

## 4. 議事次第

- ·審査対象案件(業務)の全体説明
- ·審査対象案件(業務)の個別審査
- ・審査対象案件(工事)の全体説明
- ・審査対象案件(工事)の個別審査
- •落札者決定時の意見聴取に関する報告

## 5. 審査概要 ※対象案件は別途、総合評価審査部会資料(抜粋)のとおり

(1)審査対象案件(業務)の全体説明

審查対象業務件数 …

全 28件

### <審査業務件数の内訳>

1)評価項目・加算点の審査(公示前審査) … 4件

発注契約方式		業務種別	審査件数
簡易公募型競争入札 総合評価落札方式	簡易型	土木関係建設 コンサルタント業務	4件
Ī	†		4件

2)評価項目・加算点の審査(入札・特定通知前審査) … 24件

発注契約方式		業務種別	審査件数
一般競争入札	標準型	土木関係建設 コンサルタント業務	22件
総合評価落札方式	簡易型	土木関係建設 コンサルタント業務	1件
簡易公募型競争入札 総合評価落札方式	簡易型	土木関係建設 コンサルタント業務	1件
	<del>†</del>		24件

## (2)審査対象案件(工事)の全体説明

審査対象工事件数 … 一般競争入札(総合評価方式) 全 5件

## <審査工事件数の内訳>

1)評価項目・加算点の審査(公告前審査) … 3件

	発注契約方式	工種	審査件数
総合評価方式	施工能力評価型(Ⅱ型)	一般土木	2件
WC [] [] [M/J 24	チャレンジ型	維持修繕	1件
	計		3件

2件

## 2)技術提案の審査(入札前審査) …

	発注契約方式	工種	審査件数
<i>₩</i> <b>∧</b> = <b>T</b> / <b>T - L</b>	+ Ab.   77/17 TU / TU /	As舗装	1件
総合評価方式   	施工能力評価型(Ⅱ型)	受変電	1件
	計		2件

## (3)落札者決定時の意見聴取に関する報告

報告工事件数 … 全 3件

報告業務件数 … 全 2件

中国地方整備局総合評価審查委員会広島県第二部会資料(抜粋)

# 資料一1

令和6年度 中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会(第10回)

審查対象業務一覧表(公示前)

#### ◇業務関係【プロポーザル方式/競争入札・総合評価落札方式】評価項目及び評価点 (公示前審査)

					入札参加者選定の評価点						技術提案書の評価点						
総会				参加表明者の	予定管理(主任)	予定主任担当者の			予定技術者の	経験·能力		技	術提案等の適切性				
評版			益	経験·能力	技術者の 経験・能力	経験·能力		管理(主任)技術者	主任担当者	担当技術者	照查技術者	実施方針・実施フロー等	評価テーマ①				
審査部会抽出案件	業務名	業務種別	東務概要 (月)	登録等の 有無 登録等の 有有無 を を を を を を を を を を を を を	(保有資格 原有資格	會 地域精通度 地域精通度 地域精通度 医芳技術者 斯辛技術者 医甲醛侧似羟腺	保有資格	C P D 取得状况 優秀技術者表彰 業務成績	同種類似経験 保有資格	CPD取得状况 使旁技術者要彰 業務成績 保有資格	・	・業務の運解度 業務の実施方針 業務の実施方針	テーマ内容	評価点	<b>党上げ評価点</b>	価格点:	備考

#### ◇簡易公募型競争入札(総合評価落札)方式:簡易型

1	広国〇〇	令和7年度広島維持出 3 張所管內道路附属物 点検業務	土木関 係建設 コンサ ルタント 業務	本業務は、広島国道事務所広島維持 出張所、広島維持出張所可部分室管 内の道路付属物において、定期点検 を行う業務である。															
2	広国	点検業務	土木関 係建サ コンタント 業務	本業務は、広島国道事務所西条維持 出張所管内の道路付属物において、 定期点検を行う業務である。															
3	広国	) 所管内道路附属物点	コンサ	本業務は、広島国道事務所呉国道出 張所管内の道路付属物において、定 期点検を行う業務である。															一括審査
4	福山	令和7年度芦田川水 系水辺現地調査(両生 類·爬虫類·哺乳類)他 業務		本業務は、「河川水辺の国勢調査」の一環と して、戸田川水系における河川、八田原ダム 加周辺における西度駅、程度報・現境研査 を実施し、生息実態を把鍵するものである。 また、「河川水辺の国勢調査基本調査マ ニュアル「河川版「(参考資料編 全体調査計 第次の子司を(第3)」に基づき、戸田川水 系における6週目 (88-RI7)実施予定の水辺 の国勢調査全体調査設計を作成する業務で ある。															

# 資料-2

令和6年度 中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会(第10回)

審查対象業務一覧表(入札前)

### ◇【一般競争入札(総合評価落札)方式】技術提案書の評価一覧表 (入札前審査)

$\langle \rangle$	一形	祝サハ	、札(総合評価落札)方式】技術	が捉杀者の	評価一覧表 (人札前番査)											
		総合評履				公			技術資	料の評価	6		評価テーマ	7内容		
No	事務	価審査部	業務名	業務種別	業務概要	示時期	提技	入札 欠		評	価点		II I Issu 7		価格点:技	備考
	所	評価審査部会抽出案件		性別		<b>月</b>	提出者数	(欠格者を除く札参加資格者数	満点	平均	最高	最低	評価テーマ①	評価テーマ②	術点	
<b>\$</b> -	般競争		      計価落札)方式:標準型	<u> </u>	※上段數は技術	点合計	の平均・	-		示し、下	段数字は打	技術提案	    駅分のみの平均・最高・最低の得点を示す。			
1	広国	0	令和7年度広島国道事務所管内機械工 事監督支援業務	コンサルタント	本業務は、広島国道事務所における機械設備に関する工事及び点検 整備等実施の監督補助を行うものであり、調査職員を支援し、当該発注				85				エ事契約からエ事完成までのエ事スケジュー ルを適正に管理するための手法について	_	1:2	
	4		<b>学</b> 血日又该未切	業務	工事の円滑な履行及び品質確保を図ることを目的とする業務である。				60				/レと順正に自発するにのの子がに プレ・C			
2	広国	0	令和7年度広島維持修繕交安等工事監督支援業務	コンサルタント	本業務は、広島国道事務所の広島維持出張所における道路に関する 工事実施の監督補助を行うものであり、調査職員を支援し、当該発注エ				85				複数の担当技術者で業務を実施する場合に統一的な判断、対応を行う履行体制を確保するた	_	1:2	
			日人以来初	業務	事の円滑な履行及び品質確保を図ることを目的とする業務である。				60				めの取り組み(指示・報告の方法等)について			
3	広国	0	令和7年度呉維持修繕交安等工事監督 支援業務	コンサルタント	本業務は、広島国道事務所の呉国道出張所における道路に関する工 事実施の監督補助を行うものであり、調査職員を支援し、当該発注工事				85				対象となる工事の特性あるいは対象となる地域 の特性に応じた業務遂行上の対応策、留意点	_	1:2	
				業務	の円滑な履行及び品質確保を図ることを目的とする業務である。				60				について			
4	広国	0	令和7年度岩国·大竹道路外工事監督支 授業務	土木関係建設コンサルタント	本業務は、広島国道事務所の岩国・大竹道路及びコネクトパーキング宮 島における道路に関する工事実施の監督補助を行うものであり、調査 職員を支援し、当該発注工事の円滑な履行及び品質確保を図ることを				85				設計図書と現地との照合にあたっての工夫及び留意点について	_	1:2	
				業務	目的とする業務である。				60							
5	広国	0	令和7年度安芸津バイパス外工事監督支 援業務		本業務は、広島国道事務所の安芸津バイパス、西条バイパス及び呉駅 交通ターミナル整備事業における道路に関する工事実施の監督補助を 行うものであり、調査職員を支援し、当該発注工事の円滑な履行及び品				85				エ事の進捗に影響が生じないよう、各工事の契 約の履行に必要な資料作成等を確実に行うた	_	1:2	
				業務	質確保を図ることを目的とする業務である。				60				めの工夫について			
6	広国	0	令和7年度西広島バイパス工事監督支援 業務	コンサルタント	本業務は、広島国道事務所の西広島バイパスにおける道路に関する工 事実施の監督補助を行うものであり、調査職員を支援し、当該発注工事				85				現道上工事における安全確保のための施工状況等の把握手法について	-	1:2	
			****	業務	の円滑な履行及び品質確保を図ることを目的とする業務である。				60				No standard C			
7	広国	0	令和7年度広島国道管内電気通信工事 監督支援業務	コンサルタント	本業務は、広島国道事務所における電気通信設備に関する工事実施 の監督補助を行うものであり、調査職員を支援し、当該発注工事の円滑				85				対象となる工事の特性あるいは対象となる地域の特性に応じた業務遂行上の対応策、留意点	_	1:2	
	4		血日又1次末4万	業務	な履行及び品質確保を図ることを目的とする業務である。				60				について			
8	広国	0	令和7年度広島国道維持修繕交安等積 算技術業務	コンサルタント	本業務は、広島国道事務所における維持修繕交安事業等に関する工 事の設計書作成に必要となる発注用図面及び数量総括表(数量計算 書)、積算資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支援を行う				85				現場条件、施工手順を踏まえた積算資料を作成するうえでの留意点及び照査方法について	_	1:2	
	-		开汉四本仍	業務	ことにより、業務発注担当部署における工事発注の円滑化を図ることを 目的とする業務である。				60				アングラング この自念は及び照直力点に ついて			
9	広国	0	令和7年度岩国·大竹道路外積算技術業	土木関係建設コンサルタント	本業務は、岩国・大竹道路、西条バイバス、コネクトバーキング宮島、呉 駅交通ターミナル整備事業及び安芸津バイバスにおける工事の設計書 作成に必要となる工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)、積算 資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支援を行うことによ				85				的確で分かりやすい積算資料の作成にあたっ ての工夫及び留意点について	_	1:2	
	酉		175	業務	資料、標果システムへの模算ナーダ人力等の作成支援を行うことにより、業務会注担当部署における工事発注の円滑化を図ることを目的とする業務である。				60				このエス及び審息品について			

$\Diamond$	[一舟	投競	争入札(総合評価落札)方式]技	術提案書の	評価一覧表 (入札前審査)	T						1			
		総合評	履			公		技術資	料の評価	i		<b>□</b>	ーマ内容		
	事務所	価審査	行	業務	46-76-401 34:	1示時期		入	評値	価点		, mil 1 im 7	1770	価格点:技	/# #v
No	所	查部会抽出案件	確実業務名性性評価	種別	業務概要	朔(月)	技術資料の技術資料の	参加資格 満点 者数	平均	最高	最低	評価テーマ①	評価テーマ②	術点	備考
<b>\$</b> -	般競	争入札	(総合評価落札)方式:標準型	<u> </u>	※上段数は技術	点合計	•		示し、下原	受数字は	技術提案	部分のみの平均・最高・最低の得点を示す。		1	
10	広国		O 令和7年度広島南道路外積算技術業務	土木関係建設 コンサルタント 業務	本業務は、広島南道路、東広島、安芸バイバス、西広島バイバスに関する工事の設計書作成に必要となる工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)、積算資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支援を行うことにより、業務発注担当部署における工事発注の円滑化を図ることを目的とする業務である。			85 60				積算資料等において積算条件を明示・伝達する上での留意点について	-	1:2	
11	広国		〇 令和7年度広島国道管内電気通信機械 積算技術業務	土木関係建設 コンサルタント 業務	本業務は、広島国道事務所における電気通信設備及び機械設備に関する工事の設計書作成に必要となる工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)、積算資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支援を行うことにより、業務発注担当部署における工事発注の円滑化を図ることを目的とする業務である。			85 60				様々な工種の工事積算を実施するうえでの履 行体制や留意点について	-	1:2	
12	広国		O 令和7年度與·西条道路管理支援業務	土木関係建設 コンサルタント 業務	本業務は、広島国道事務所(呉国道出張所及び西条維持出張所管内) において、道路法に基づき、道路の適正な利用と管理を図るため各種 申請等の審査・指導及び道路の不正使用・不法占用の指導取締り、関 連する調査や資料整理、現地調査等の補助的業務を行うものであり、 円滑な行政手続き等により適切な道路管理を推進することを目的とする 業務である。			85 60				審査する上で必要となる関係法令、基準等を適 用する上での留意点について	-	1:2	
13	広国		O 令和7年度広島国道外特車申請支援業系		本業務は、広島国道・岡山国道・福山河川国道・三次河川国道・山口河川国道・務所の管内における特殊車両通行許可申請の審査・指導・照会に関する業務について業務支援を行うものである			85				特殊車両通行許可申請に係る審査期間(申請 審受理から許可証交付までの期間)の短縮に 向けた取り組みに関する着眼点	-	1:2	
14	広国		令和7年度広島国道特車適正化指導支提 業務	爰 土木関係建設 コンサルタント 業務	広島国道事務所の管内において実施する道路法第47条の3に基づく 指導取締の業務について業務支援を行うものである			85				安全で効率的な特殊車両の指導取締について	-	1:2	
15	広国		O 令和7年度広島国道事務所外技術審査 業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、広島国道事務所・福山河川国道事務所・八田原ダム管理所 の総合評価落札方式による工事発注において、工事発注資料(公告文 (案) 入札説明書(案)) 作成、及び競争参加資格確認申請書等の分 析・整理等を行うことを目的とする業務である。			85				技術資料の分析・整理にあたりミス防止のため の体制及び照査方法の留意点について	-	1:2	
16	福山		O 令和7年度福山改築工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、福山河川国道事務所における道路改築事業に関する工事 実施の監督補助を行うものであり、調査職員を支援し、当該発注工事の 円滑な履行及び品質確保を図ることを目的とする業務である。			85				複数の担当技術者で業務を実施する場合に統 一的な判断、対応を行う履行体制を確保するた めの取り組み(指示・報告の方法等)について	-	1:2	
17	福山		O 令和7年度福山管内機械工事監督支援 業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、福山河川国道事務所管内における機械設備に関する工事 及び点検整備実施の監督補助を行うものであり、調査職員を支援し、当 誘発注工事の円滑な履行と品質確保を図ることを目的とする業務であ る。			85				エ事に必要な資料作成(変更契約資料の照査 を含む)及びエ事受注者からの提出資料の確 認対応、留意点について	-	1:2	
18	福山		O 令和7年度福山管內電気通信工事監督 支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、福山河川国道事務所管内における電気通信設備に関する 工事実施において、監督職員を支援し、当該工事の円滑な履行及び品 質確保を目的とする業務である。 本業務は、工事毎に、以下に掲げる内容を行うものであり、工事件数 は今和7年度6件、令和8年度8件を予定している。			85				エ事契約からエ事完成までのエ事スケジュールを適正に管理するための手法について	-	1:2	
19	福山		〇 令和7年度福山改築積算技術業務	土木関係建設 コンサルタント 業務	本業務は、福山河川国道事務所の道路改築の工事の設計書作成に必要となる発注用図面及び数量総括表、数量計算書)、積算資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支援を行うことにより、業務発注担当部署における工事発注の円滑化を図ることを目的とする業務である。			85				積算条件を設計図書及び現場を通じて的確に 把握するための留意点について	-	1:2	

$\Diamond$	【一般競	争入	札(総合評価落札)方式]技	術提案書の	評価一覧表 (入札前審査)										
	総合評	屋			<b>公</b>			技術資料	外の評価			***/##	<b>−</b> マ内容		
No	事 査	行確	業務名	業務		拉拉	入 ( 大 欠 <sub>新</sub>		評化	西点		a+1w 7 -	- 4 M 吞	価格点:技	備考
INC	事務所 事務所	実性評価	本仂口	種別	*************************************	提出者数	を	満点	平均	最高	最低	評価テーマ①	評価テーマ②	術点	ИН 75
<b>\$-</b>	般競争入村	L(総合	評価落札)方式:標準型	_	※上段数は技術点合門	↑の平均	・最高・最佳	€の得点を	示し、下原	数字は	技術提案部	部分のみの平均・最高・最低の得点を示す。			
2	福山	0	令和7年度福山維持積算技術業務	土木関係建設コンサルタント	本業務は、福山河川国道事務所管内における道路に関する工事の設計書作成に必要となる工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)、 積算資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支援を行うこと			85				複数の担当技術者で複数の業務を実施する場合に統一的な判断、対応を行う履行体制を確保するための取り組み(指示・報告の方法、及	_	1:2	
	Щ			業務	により、業務発注担当部署における工事発注の円滑化を図ることを目的とする業務である。			60				び管理技術者の成果品の履行 確認等)について			
2	福	0	令和7年度福山管内電気通信·機械積算	土木関係建設コンサルタント	本業務は、福山河川国道事務所における電気通信設備、機械設備に関する工事の設計書作成に必要となる工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)、積算資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支			85				現場条件、施工手順を踏まえた積算資料を作	_	1:2	
	Щ		技術業務	業務	援を行うことにより、業務発注担当部署における工事発注の円滑化を図ることを目的とする業務である。			60				成するうえでの留意点及び照査方法について			
2	, 福	0	令和7年度福山特車適正化指導支援業	土木関係建設コンサルタント	本業務は、福山河川国道事務所管内において道路法に基づき道路の 適正な利用と管理を図るため、道路法47条の14に基づく指導取締りの 補助業務を行うものであり、円滑な行政手続き等により適切な道路管理			85				安全な車両誘導、正確な計測、迅速な違反確認・書類作成、丁寧な運転者への説明に向け	_	1:2	
	<sup>2</sup> ш		務	業務	補助業務を行うものであり、円滑な行政手続き等により適切な追路管理 を推進することを目的とする業務である。			60				た収組について			
<b>\$-</b>	般競争入村	し(総合	評価落札)方式:簡易型		※上段數は技術点合語	†の平均	・最高・最佳	€の得点を	示し、下順	数字は打	技術提案部	<b>郡分のみの平均・最高・最低の得点を示す。</b>			
2	福山	0	今和7年康福山管内道路外情報連絡業別	土木関係建設	本業務は、福山河川国道事務所管内の適切な管理を実施するため、道 路及び河川に関する情報の収集、連絡・情報提供等の情報の連絡を行			80				_	_	1:1	
	Щ		。	業務	THE STATE OF THE S			50							

## ◇【プロポーザル方式/競争入札・総合評価落札方式】参加表明書/技術提案書の評価一覧表 (入札前審査)

		総合評価	履行					参加表価(公募	明書の評 京型・簡易 の場合)		,	技術者振	提案書の		西点		評価テー	-マ内容		
No	務所	審査部会抽出案件	1確実性評価	業務名	業務種別	業務概要	時期(月)	参加表明者数	ていない者要件を満たし	提出要請者数	の提出者数技術提案書	「数(辞退者数) 術提案書の未提出	満点	平均	最高	最低	評価テーマ①	評価テーマ(2)	- 価格点: 技術点	備考
◇簡易	品公募	型競	争入札	(総合評価落札)ブ	方式:簡易型	<b>/</b> *	上段数	は技術点	合計の平	均·最高·	最低の得	点を示し	、下段数=	字は技術技	是案部分(	のみの平均	対・最高・最低の得点を示す。			
	八田	0	令 へ い	和6年度八田原ダ	土木関係建設	本業務は、ダム流入量予測システムの改良を行う業務であ							64				_	_	1:1	
	1 田 〇		改良業務	業務	<b>ర</b> .							30						''		

令和6年度 中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会(第10回)

審查対象工事一覧表(公告前)

#### ◆落札者決定基準の審査 対象工事一覧

※下表において、◎は抽出工事(個別審査案件)を示す

	※下表において、◎は抽	出工事(個)	別番宜条件)を示す																																				
									Œ.	施工体制	S型:技術	②技術提案 析提案、施工 I型:施工i	(施工計画) 計画の内容と加ま 計画の内容	算点			企業のは	施工実績				3企	業の能力	等	ſ		ián tell	精通度・地	被香油座					④技	術者の	<b></b> 抢力等		48	備
No.	総合評価 審査 委員会抽出案件	工事種別	ラ レン ク	工事の特性 (評価項目設定の妥当性が 判断できる工事内容や特性 をわかりやすく記載すること	公告時期(月)	入札方式	施工体制確認型	不誠実な行為における減点項目加算点の合計	品質確保の実効性	施工体制確保の確実性	評価内容1	加算点	評価内容2	加算点	事の	当該工種	同種工事の成績	当工優	請表彰	入 人 促	能者の従事計画	約束績 機械設備の点検整備(役務)の契	修繕工事等	現場担当技術者能力(一次下請活用率)	地元資材活用率 )	災害対応協定等に基づく活動実績若手技術者等の雇用等	事業継続計	地域内にお	企業の地域内での施工実績	配置予定技術者の	又は用地管理工事の実績河川・道路の維持工事	同種工事の実績	同種工事の工事成績	維統教育(CPD)	女性技術者活用促進型	実	技術者のICT活用実績舗装施工管理技術者	合計	
【施工	能力評価型(Ⅱ型)]																•			•								•		·		•							
1	福 令和7年底福山道路 第8改良工事	長和 一般 B	工事延長L=約200m 運削工 V=約35,000m3 でカルバーエ L=約350m 構造物搬去工 1式 仮設工 1式																																				
2	福 O 帝和7年度福山道路4 前4改良工事	新山 一般 土木	工事起長、上等約400m 無料工、化約86、000m3 新規工工、化約86、000m3 新規工工、化約80,000m3 法面工 A=約93,000m2 技術環治工工。 Co機工工工式 Co機工工式 玩提工工工式 模造物地去工工式 模型工工工式																																				
[ <del>f</del> v l	レンジ型】																																						
3	福 令和7年度福山道路 地区外整備工事	長和 維持 修繕	工事延長上=約3,300m 排水構造物工 1式 道路付偶施設工 1式 道路清加工 1式 能享工 A=約50,000m2 応急処理工 1式 概差物搬去工 1式 仮設工 1式																																				

令和6年度 中国地方整備局総合評価審査委員会広島県第二部会(第10回)

審查対象工事一覧表 (入札前)

#### ◆技術提案評価(案)の審査 対象工事一覧

※下表において、◎は抽出工事(個別審査案件)を示す

No	事務所	総合評価審査委員会抽	工事名	工事種別	ランク	工事概要	工事の特性 (評価項目設定の妥当性が判断 できる工事内容や特性をわかり やす(記載すること)	総合評価方式	①施工体制	②技術提案(施工計画	企業の施工実績	- 1	の機 契械 約設	加能・「日本の日の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本	1	÷L	④技術者の能力等	⑤賃上げ評価点	合計	技術提案(施工計画)	評価項目毎の加	技術資料提出者数	入札参加資格者数	Ē	P.価点	備考
[M	工能	出案件	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							Ú		画	備(役務)	<i>0</i> 写	を 地域 貢献度						点			平均点 最	最高点 最低点	ā
1	福山			As舗 装	А	工事延長L=400m 道路土工 1式 排壁工 1式 排水構造物工 1式 緑石工 1式 防護柵工 1式 区画線工 1式 切削オーバーレイエ A=6000m2		施能評型型 型	30	_	15	1		1	3	20	20	3	73							
2	八田原		令和6年度八田原ダム管理用発 電設備制御盤外更新工事	受変電	-	· LA·EVT盤 1面  · 免電機遮断器盤 1面  · 免電機遮断器 1面  · 免電機補削盤 1面  · 免電機補削盤 1面  · 管理用発電所RIO盤 1面  · 管理用発電所配盤 1面  · 電電流電源盤 1面  · 電源分歧盤 1面  · 電用免針或法量計 1式(2面)  · 单独重転検出装置盤 1面  · 注入変圧器盤 1面		施能評型型 型	30	_	19	1				20	20	3	73							