（H30.5月以降発注用）

担い手確保モデル工事（発注者指定型）アンケート

・現場代理人の方が答えてください。

・主任技術者等に関する設問は，主任技術者等にヒアリングの上，お答えください。

・個人が特定される内容や個別のアンケート結果を公表することはありません。

・は，該当するものにチェックをしてください。

・アンダーライン箇所は内容を記載してください。

令和　　年　　月　　日

受注者名

現場代理人

１．工事名

２．工　期　　　　　　日間（　　　　　年　　　月　　　日～　　　　　年　　　月　　　日）

３．この工事の現場作業日数　　　　　　日間

　　　　　　（現場作業期間　　　　　　年　　　月　　　日～　　　　　年　　　月　　　日）

※現場作業日数（期間）：工事着手日から現場作業完了時（工事目的物が完成した日）までの期間

４．会社の定休日は次のいずれに該当しますか。

①４週８休〔  土日休み　 日曜日＋４日 〕

②４週６休〔  日曜日＋２日 〕

③４週４休〔  日曜休み　 日曜以外 〕

④その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

５．上記３の現場作業期間において，土日を休工にできましたか。

①土日はすべて現場を休工にできた　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　…設問６へ

②何日かは土曜または日曜に作業を行ったが，振替等で週休２日を確保した　　　…設問６へ

③何日かは土曜または日曜に作業を行ったが，振替で休工日を全て確保できなかった　 …設問７へ

　 　土曜の作業日数　　日，うち振替休日確保　　日

　 　日曜の作業日数　　日，うち振替休日確保　　日

６．上記５で，①または②を選択した方は，以下の質問にお答えください。

（１）モデル工事として定めた休工日（土日，振替日）は，主任技術者等に休暇を取得させましたか。

①現場の休工日は，全て休暇を取得させた　　　　　　　　　　　　　　　　　…設問（２）へ

②現場の休工日のうち，何日かは休暇を取得させた（休暇取得日数　　日）　　…設問（４）へ

③現場が休工でも，休暇は全く取得させていない　　　　　　　　　　　　　　…設問（４）へ

（２）上記（１）で，①を選択した方は，休暇の取得方法についてお答えください。

①会社が土日を定休日としている　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　…設問（５）へ

②会社が定めた年次休暇（有給休暇）を取得させた　　　　　　　　　　　　　…設問（３）へ

③会社が特別に認めた特別休暇（有給休暇）を取得させた　　　　　　　　　　…設問（３）へ

④その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　）　　　　　　　　　　　　…設問（３）へ

（３）上記（２）で，②または③または④を選択した方は，土日を休暇としたことについて，主任技術者等からの感想（メリット，デメリット）をお答えください（複数回答可）

　〔メリット〕

①家族との時間が増え，喜ばれた

②趣味など，自分に費やす時間が増えた

③ゆっくりと体を休められたり，心にゆとりができた

④宿泊旅行に出かけられた

⑤仕事の効率があがった

⑥仕事に対する意欲が増した

⑦その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

　〔デメリット〕

①休みにやることがなかった

②仕事に行きたくても行けなかった

③平日の残業が増えた

④ストレスがたまった

⑤収入が減った

⑥予定していた年次休暇（有給休暇）が減ってしまった

⑦その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　…設問（５）へ

（４）上記（１）で②または③を選択した方は，主任技術者等に休暇を取得させられなかった（しなかった）理由は何でしょうか。（複数回答可）

①地元や他工事などと工程調整が必要となったため

②工法等の変更が生じ，その検討・対応が必要となったため

③書類整理などの内業が追いつかなかったため

④他にも受け持つ現場があったため

⑤年次休暇を使いたくなかったため

⑥給料に影響するため

⑦その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

（５）週休２日を確保するために現場で取り組んだことはありますか（複数回答可）

①早出や残業により，日当たり施工量を高めた

②機械化や新技術等の活用により，作業効率を高めた

③作業手順を見直し，作業効率を高めた

④人員配置を見直して，日当たり施工量を高めた

⑤作業空間を改善し，安全で効率的な作業に努めた

⑥ワンデーレスポンスの活用など，発注者との調整を密に行った

⑦作業員の日給を割増した

⑧特に取り組んだことはない

⑨その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

（６）週休２日を確保することで，周りの反応はどうでしたか。（複数回答可）

①土日に作業をせず，周辺住民に喜ばれた

②工期が長引き，周辺住民に不評だった（クレーム等があった）

③作業員に喜ばれた

④作業員に不評だった

⑤下請もしくは近接工事との工程調整が困難だった

⑥その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　…設問１０へ

７．上記５で③を選択した方は，その理由を教えてください。（複数回答可）

①契約工期に余裕がなかったため

②悪天候による不稼働日が当初の想定以上に多かったため

③災害など不測の事態が生じ，この対応を行う必要があったため

④工法等の変更が生じ，その検討・対応が必要となったため

⑤関係者等との調整により，土曜または日曜も作業が必要だったため

⑥作業員の雇用など自社の都合による（作業員の給料の確保など）

⑦その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

８．週休２日を確保するために，この工事の工期設定についてどう思いますか。

①余裕のある工期設定だった

②ちょうど良い工期設定だった

③工期が足りない

９．このモデル工事では週休２日の達成状況に応じて労務費等が割増補正されますが，これについてどうでしたか。

①増加した経費に対して余裕があった

②増加した経費に対して見合っていた

③増加した経費に対して不足した

１０．建設現場の週休２日についてメリット，デメリットを５段階で評価してください。

①メリットがとても多い

②どちらかといえばメリットが多い

③どちらともいえない

④どちらかといえばデメリットが多い

⑤デメリットがとても多い

１１．建設現場の週休２日について，あなたの考えに該当するものにチェック☑をしてください。

①賛成　　 ②反対　　 ③どちらともいえない

１２．建設現場の週休２日について意見があれば記載してください。

|  |
| --- |
|  |

　アンケートは以上です。ご協力ありがとうございました。