

不発弾探査 安全確認書

(陸上水平探査、金属探知器による探査)

契約番号		発注者名	
業務名			
主任技術者		現場代理人	
現場従事者			
確認日時		確認者	
施工場所			

チェックポイント

(○：良好 ×：不適切 ー：該当せず)

	作業工程に無理はないか
	傷害保険に加入したか(掘出し確認探査のみ)
	関連法規に則った、許可申請、届出を行っているか
	実施計画書内に、安全対策、緊急連絡体系を記載したか
	実施計画書内に、環境対策を記載したか
	対象となる弾種、弾の機能、危険度の情報を収集したか
	実施場所の位置の確認をしたか
	車両の通行路を確認し車両の走行ができない場合の対応策を検討したか、 救急用品を用意したか
	作業に先立ち、安全教育(緊急連絡方法を含む)を実施したか
	関連法規を遵守した車両等の運転をする
	作業に先立ち、作業内容を周知徹底させる、 交通法規を遵守した運転をする
	当日の作業内容、作業手順、分担を説明したか、 KY活動を励行する
	適切な作業服、作業靴を用意したか
	安全帽を用意したか
	機材の取扱いは有資格者が行う
	荒天(大雨、雷雨、降雪等)時には無理な作業を行わない
	伐採作業時に十分な距離を保ち、安全作業を実施する
	不整形地盤において、従事者が転落しないような対策をとる
	不整形地盤において、関係者が被災しないような対策をとる
	不整形地盤において、使用機材を安全に配置する
	消却作業にあたり、防火対策をとる
	測定器の作動チェックを行う
	異常点での掘削にあたり、危険度を熟知した要員を配置する
	異常点での掘削にあたり、安全に配慮する
	火災に配慮して、所定の場所での喫煙を励行する
	機材等の整理整頓を行う
	不要なごみ等を、投棄しない
	夜間あるいは暗所において、照明を確保する

鉛直探査 安全確認書

契約番号		発注者名	
業務名			
主任技術者		現場代理人	
現場従事者			
確認日時		確認者	
施工場所			

チェックポイント

(○：良好 ×：不適切 —：該当せず)

	作業工程に無理はないか
	傷害保険に加入する（不発弾探査時は必須）
	関連法規に則った、許可申請、届出を行う
	実施計画書内に、安全対策、緊急連絡体系を記載する
	実施計画書内に、環境対策を記載する
	対象となる弾種、弾の機能、危険度の情報を収集する（不発弾探査時は必須）
	埋設物、地下構造物の確認（詳細項目は別紙1参照）
	救急用品を用意する
	作業に先立ち、安全教育（緊急連絡方法を含む）を実施する
	作業に先立ち、作業内容を周知徹底させる、
	KY活動を励行する
	関連法規に適合した車両を使用する
	当日の作業内容、作業手順、分担を説明する、
	関連法規を遵守した車両等の運転をする
	適切な作業服、作業靴を着用する
	安全帽を着用する
	有資格者による機材の取扱いを行う（車両の運行を含む）
	荒天（大雨、雷雨、降雪等）時に、無理な作業は行わない
	機材の運搬にあたり、安全な搬入路を確保する
	重量物を懸架するにあたり、荷重に耐えられる機材、材料を手配する
	重量物を懸架するにあたり、落下防止策を確実に行う
	重量物を懸架するにあたり、転倒防止策を確実に行う
	機材等の運搬にあたり、搬入機器の整備、チェックを行う
	ボーリング機器、櫓等を確実に設置する
	ボーリング機器の回転部にカバー等の安全対策を実施する
	掘削にあたり、ボーリング関連機材の整備、チェックを行う
	環境を顧慮した泥水管理を行う
	運搬、懸架、ボーリング作業時に作業区域を設定し、立入を禁止する
	測定器の作動チェックを行う（？安全？）
	ボーリングにあたり、危険度を熟知した要員を配置したか（不発弾探査時）
	火災に配慮して、所定の場所での喫煙を励行しているか
	機材等の整理整頓を行っているか
	不要なごみ等を、投棄していないか
	夜間あるいは暗所において、照明を確保したか
	発電機及び電源ケーブルは容量が充分なものを使用する

調査ボーリング 安全確認書

契約番号		発注者名	
業務名			
主任技術者		現場代理人	
現場従事者			
確認日時		確認者	
施工場所			

チェックポイント

(○：良好 ×：不適切 —：該当せず)

	作業工程に無理はないか
	関連法規に則った、許可申請、届出を行う
	実施計画書内に、安全対策、緊急連絡体系を記載する
	実施計画書内に、環境対策を記載する
	埋設物、地下構造物の確認をする（詳細項目は別紙1参照）
	救急用品を用意する
	作業に先立ち、安全教育（緊急連絡方法を含む）を実施する
	作業に先立ち、作業内容を周知徹底させる、
	関連法規の適合した車両等を使用する
	当日の作業内容、作業手順、分担を説明する、
	適切な作業服、作業靴を着用する
	安全帽を着用する
	KY活動を励行する
	有資格者による機材の取扱いを行う（車両の運行を含む）
	荒天（大雨、雷雨、降雪等）時に、無理な作業は行わない
	機材の運搬にあたり、安全な搬入路を確保する
	重量物を懸架するにあたり、荷重に耐えられる機材、材料を手配する
	重量物を懸架するにあたり、落下防止策を確実に行う
	重量物を懸架するにあたり、転倒防止策を確実に行う
	機材等の運搬にあたり、搬入機器の整備、チェックを行う
	ボーリング機器、櫓等を確実に設置する
	ボーリング機器の回転部にカバー等の安全対策を実施する
	掘削にあたり、ボーリング関連機材の整備、チェックを行う
	環境を顧慮した泥水管理を行う
	運搬、懸架、ボーリング作業時に作業区域を設定し、立入を禁止する
	火災に配慮して、所定の場所での喫煙を励行する
	機材等の整理整頓を行う
	不要なごみ等を、投棄しない
	夜間あるいは暗所において、照明を確保する

弾性波探査 安全確認書

契約番号		発注者名	
業務名			
主任技術者		現場代理人	
現場従事者			
確認日時		確認者	
施工場所			

チェックポイント

(○：良好 ×：不適切 ー：該当せず)

	作業工程に無理はないか
	関連法規に則った、許可申請、届出を行う
	実施計画書内に、安全対策、緊急連絡体系を記載する
	実施計画書内に、環境対策を記載する
	救急用品を用意する
	作業に先立ち、安全教育（緊急連絡方法を含む）を実施する
	作業に先立ち、作業内容を周知徹底させる、
	関連法規を遵守した車両等の運転を実施する
	当日の作業内容、作業手順、分担を説明する、
	適切な作業服、作業靴を着用する
	安全帽を着用する
	KY活動を励行する
	有資格者による機材の取扱いを行う（車両の運行を含む）
	荒天（大雨、雷雨、降雪等）時に、無理な作業は行わない
	伐採作業時に十分な距離を保ち、安全作業を実施する
	不整形地盤において、従事者が転落しないような対策をとる
	不整形地盤において、関係者が被災しないような対策をとる
	不整形地盤において、使用機材を安全に配置する
	火薬の取扱いに関し、有資格者が行う
	火薬の取扱いに関し、腕章、ステッカー等で有資格者の判別ができるようにする
	火薬の取扱いに関し、役割分担を定める
	火薬の取扱いに関し、火薬類の盗難防止対策を行う
	火薬の取扱いに関し、設置した火薬類取扱所は許可条件を満足させる
	火薬の取扱いに関し、設置した火工所は許可条件を満足させる
	火薬の取扱いに関し、消費許可書を携帯する
	火薬の取扱いに関し、所定の帳簿、野帳に正確に記帳する
	火薬の取扱いに関し、使用機材が正常に作動するか確認する
	火薬の取扱いに関し、火薬類の運搬方法は適切に行う
	火薬の取扱いに関し、見張員を適正に配置する
	火薬の取扱いに関し、装薬後飛散防止対策を行う
	火薬の取扱いに関し、点火に先立ち安全を確認する
	火薬の取扱いに関し、残火薬の取扱いは適切に行う
	火災に配慮して、所定の場所での喫煙を励行する
	機材等の整理整頓を行う
	不要なごみ等を、投棄しない
	夜間あるいは暗所において、照明を確保する

海上探査 安全確認書

(水平探査、潜水探査、リフラフォン)

契約番号		発注者名	
業務名			
主任技術者		現場代理人	
現場従事者			
確認日時		確認者	
施工場所			

チェックポイント

(○：良好 ×：不適切 ー：該当せず)

	作業工程に無理はないか
	傷害保険に加入したか (潜水探査は必須)
	関連法規に則った、許可申請、届出を行う
	実施計画書内に、安全対策、緊急連絡体系を記載する
	実施計画書内に、環境対策を記載する
	救急用品を用意する
	作業に適した船舶を配置する
	作業に先立ち、現場海象 (潮流、風向き、予想される天候等) を確認する
	作業に先立ち、安全教育 (緊急連絡方法を含む) を実施する
	作業に先立ち、作業内容を周知徹底させる
	関連法規に適合した船舶、を使用する
	関連法規を遵守した車両を使用する
	船舶に設置した機材の盗難対策を行う
	当日の作業内容、作業手順、分担を説明する、
	始業前の船舶の点検を行う
	適切な作業服、作業靴を着用する
	安全帽を着用する
	KY活動を励行する
	有資格者による機材の取扱いを行う (船舶、車両の運行を含む)
	荒天 (大雨、雷雨、降雪等) 時に、無理な作業は行わない
	救命胴衣を着用する
	救命浮環を装備する
	乗船員数は定員以内とする
	作業時に、往来船舶の動向に配慮する
	作業時に、法規に基づく形象物を掲げる
	作業時に、有資格の見張員を配置し警戒を実施する
	作業時に、可動部、回転部にカバー等の安全対策を実施する
	機材の固定は確実にを行う
	重量物を懸架するにあたり、荷重に耐えられる機材、材料を手配する
	係留、曳航に適切な資材を使用する
	測定器の作動チェックを行う (?安全?)
	火災に配慮して、所定の場所での喫煙を励行する
	機材等の整理整頓を行う
	甲板、船室内は整理整頓する
	オイルの流出等に対して、海上汚染防止対策をする

海上探査つづき

	不要なごみ等を、投棄しない
	夜間あるいは暗所において、照明を確保する
	粉末（ABC）消火器を装備する（船外機は除く）
	発電機及びケーブルは容量が十分なものを使用する
	ロープ、ワイヤーの点検は確実にを行う

埋設物確認書

(埋設物及び地下構造物のチェックリスト)

契約番号		発注者名	
業務名			
主任技術者		現場代理人	
現場従事者			
実施日時		実施者	
実施場所			

チェックポイント

(○：良好 ×：不適切 —：該当せず)

	発注者との打合せの時に確認する
	資料の収集
	埋設物(電気、ガス、水道、通信ケーブル、下水、その他地下構造物)の確認を行ったか ※1.
	関係機関の立会い、確認書もらったか
	必要に応じて試掘を行うこと
	オーガーボーリングまたはプラスチックビットで-2.0mまで確認したか

※1. 直接各管理者と事前協議し、占用許可、埋設計画図をチェックするほか、マンホール等埋設物付属施設の有無を現地確認すること。