

安衛法第88条第3項に基づく計画の届出
 圧気工法による工事事前審査書
 (安衛則第90条 第5号)

事業内審査 担当者	職名					
	確認印	①	②	③	④	⑤

項目	記載事項	添付書類 (ページ等)	事業内 審査結果	※労基署 審査結果	
1 計画の概要	(1) 工程表				
	(2) 工事場所の周囲の状況及び四隣との関係を示す図面				
	(3) 建設物等の概要を示す図面				
	(4) 参画者の資格要件を明らかにする書面				
2 掘削工	(1) 地質、地形等の調査結果				
	(2) ガスの有無、状態				
	(3) 工法の概要、施工方法				
	(4) 圧 気 作 業	イ 作業室、シャフト、気閘室、潜函隔壁等の外圧を受けるものの概要図			
		ロ (上記の) 強度			
		ハ 潜函による場合の沈下関係図			
		ニ 沈下及び掘削の方法、管理方法			
	(5) 電気設備の概要 (能力、台数、配置等)				
	(6) 停電時の対応				
	(7) 資材等の運搬方法				
	(8) 昇降設備の構造、配置				
(9) 酸 欠	イ 濃度測定、保護具、救急用具				
	ロ 周囲1km範囲の酸欠空気の漏出の調査				
(10) 発破作業、作業指揮者、退避、火薬の管理					
(11) 救急設備の構造、配置					
3 高気圧障害 防止	(1) 再圧室の構造、設置位置				
	(2) 気閘室の構造、気積				
	(3) 送気管、排気管の構造				
	(4) 空気清浄装置の構造				
	(5) 連絡設備の種類、能力、台数、配置				
	(6) 携帯式圧力計、ガス等測定器具				
8 労働災害、 退避・救護 等の措置	(1) 労働災害防止のための一般的事項				
	(2) 照明				
	(3) 危険物の保安、消火設備				
	(4) 非常時の退避 (警報設備、合図、退避方法)				
	(5) 騒音、振動等による職業性疾病の防止				
	(6) 工事用機械による危険の防止措置				