

MEMO (思い付く危険性又は有害性を書き出して下さい)

---

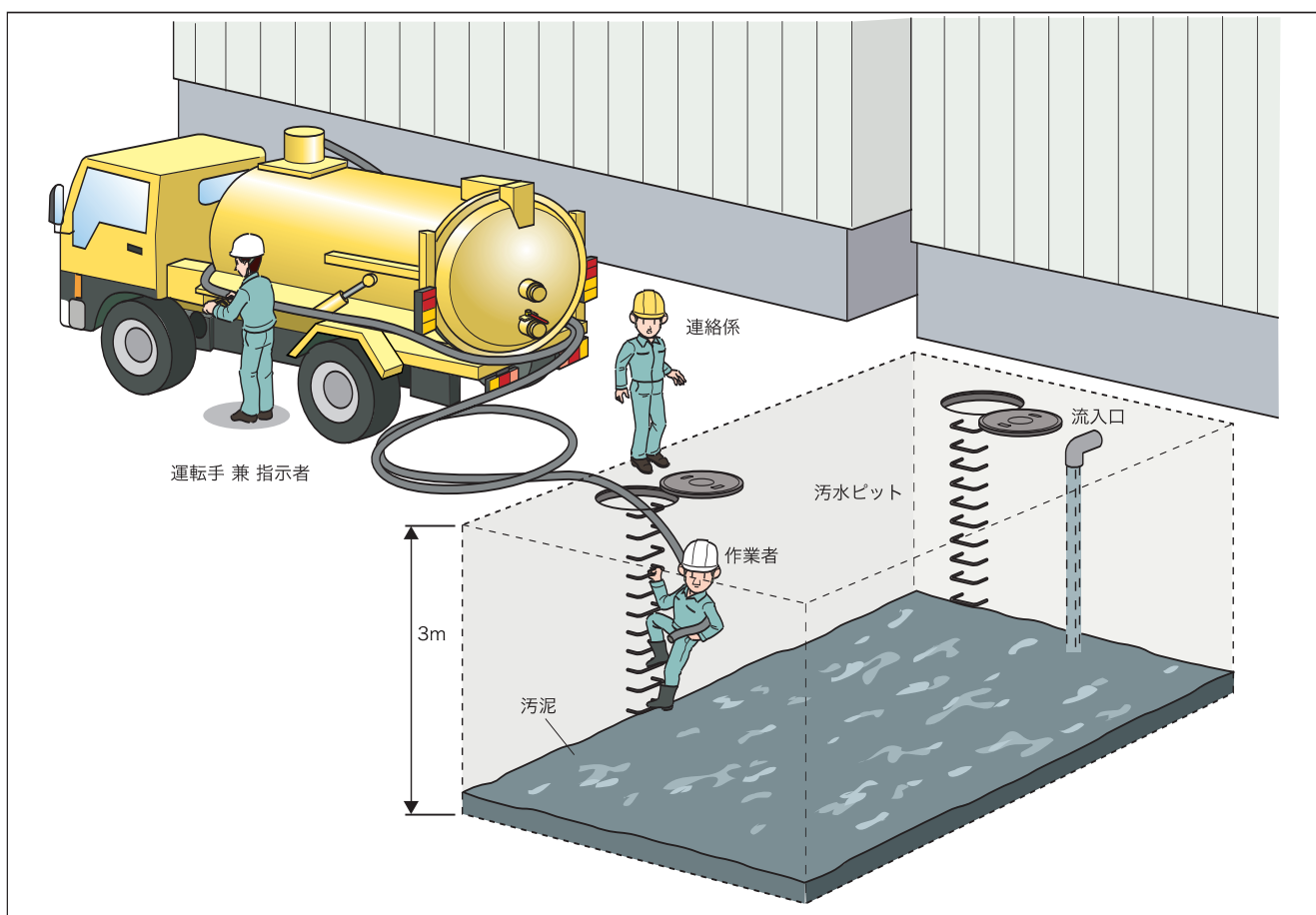
---

---

---

---

**作業例 2**



## リスクアセスメント実施一覧表(安全)

1. 作業名 (機械・設備)	2. 危険性又は有害性と発生のおそれのある災害	3. 既存の災害防止 対策	4. リスクの見積り			5. リスク低減措置案	6. 措置案想定リスクの見積り			7. 対応措置		8. 備考 (残留リスクについて)
			頻度	可能性	重篤度		リスク	頻度	可能性	重篤度	リスク	

### リスクアセスメント実施一覧表(労働衛生:化学物質・粉じん)

1. 作業名 (機械・設備)	2. 危険性又は有害性と発生のおそれのある 災害	3. 既存の災害防止対策	4. リスクの見積り			5. リスク低減措置案	4. リスクの見積り			7. 対応措置		8. 備考 (残留リスクについて)				
			有害性 レベル	予測ば か露量 (EP)	望まし い管理 手法		現在実 施管理 手法	リスク	有害性 レベル	予測ば か露量 (EP)	望まし い管理 手法		措置案 の管理 手法	リスク	対策 実施日	次年度 検討事項

### リスクアセスメント実施一覧表(労働衛生:騒音)

1. 作業名 (機械・設備)	2. 危険性又は有害性と発生のおそれのある 災害	3. 既存の災害防止対策	4. リスクの見積り			5. リスク低減措置案	6. 措置安想定 のリスク の見積り			7. 対応措置		8. 備考 (残留リスクについて)					
			有害性 レベル	ばく露 時間	リスク		有害性 レベル	ばく露 時間	リスク	有害性 レベル	ばく露 時間		リスク	対策 実施日	次年度 検討事項		

### リスクアセスメント実施一覧表(労働衛生:暑熱)

1. 作業名 (機械・設備)	2. 危険性又は有害性と発生のおそれのある 災害	3. 既存の災害防止対策	4. リスクの見積り			5. リスク低減措置案	6. 措置安想定 のリスク の見積り			7. 対応措置		8. 備考 (残留リスクについて)						
			有害性 レベル	作業の 程度	リスク		有害性 レベル	作業の 程度	リスク	有害性 レベル	作業の 程度		リスク	対策 実施日	次年度 検討事項			