**選択式リスクアセスメントシート**

**はじめに**

○○による機械加工作業において、発生が考えられる災害を挙げ、

危険シナリオを作成いたしました。

本リスクアセスメントシートでは、危険シナリオによる災害に対して

自身の作業中における発生の有無を、確認していただくものです。

**特徴**

・本リスクアセスメント記載の危険シナリオは、○○によって

発生が考えられる災害を挙げています。

・作業工程毎に、ご確認していただきたい危険シナリオをまとめています。

**実施方法**

1. 起こりそうな「危ないこと」について、それぞれ文とイラストをご覧になり、

作業中に「確実である」ものには〇、「可能性はほとんどない」ものには×、

「可能性がある」ものには△をご記入下さい

2. 1.で〇もしくは△がついた事例について、怪我をしそうな体の部位をご記入下さい

3. 1.で〇もしくは△がついた事例について、対策案があればQ2にご記入下さい

**内容**

1枚目 概要

2枚目　　　 リスクアセスメントシート記入例

〇～〇枚目 　リスクアセスメントシート

**○○作業**

**Q1　起こりそうな「あぶないこと」は何ですか？どこを怪我しますか？**

**〇：確実である**

**△：可能性がある**

**×：可能性はほとんどない**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 作業の内容を記入して下さい  作業がわかる写真を挿入して下さい | 2. 作業の内容を記入して下さい  作業がわかる写真を挿入して下さい |
| 危険シナリオを記入して下さい | 危険シナリオを記入して下さい |
| 怪我が考えられる部位を記入して下さい | 怪我が考えられる部位を記入して下さい |

**Q2　一番危険だと思う危険シナリオについて対策を書いて下さい**

|  |
| --- |
|  |