

会社名		報告年月	年	月	日
-----	--	------	---	---	---

危険有害要因監査結果表

当社の前月の起こりうる危険有害要因は、

切断等の作業時のケガ

です。

危険有害要因を排除するために、以下の防止策を設定し、監視しました。

保護メガネ付のヘルメットを導入

監査結果

危険有害要因を

防止できました。

防止できませんでした。



防止できなかった場合

発生事例

どうすれば防止できたか

今度どのようにしますか

危険有害要因監査特定表

当月、当社で監視する危険有害要因は、以下の通りです。

工種	起こりうる危険有害要因	防止策	選定した理由
	吊り作業時の吊り荷の落下	スリングベルトの点検 シャックルの点検	落下事故は 重大災害に つながる為

会社名		報告年月	年	月	日
-----	--	------	---	---	---

危険有害要因監査結果表

当社の前月の起こりうる危険有害要因は、

集中力低下による運転中の事故

です。

危険有害要因を排除するために、以下の防止策を設定し、監視しました。

こまめに休憩をとり、周囲の声かけ徹底

監査結果

危険有害要因を

防止できました。

防止できませんでした。



防止できなかった場合

発生事例

どうすれば防止できたか

今度どのようにしますか

危険有害要因監査特定表

当月、当社で監視する危険有害要因は、以下の通りです。

工種	起こりうる危険有害要因	防止策	選定した理由
	電動工具使用時、取扱を誤ってケガをする	使用前点検を実施し 取扱説明書を周知する	新人研修があるため

会社名		報告年月	年	月	日
-----	--	------	---	---	---

危険有害要因監査結果表

当社の前月の起こりうる危険有害要因は、

重機と作業員の接触 　　です。

危険有害要因を排除するために、以下の防止策を設定し、監視しました。

重機と人の分離区画の実施

監査結果

- 危険有害要因を
- 防止できました。
 - 防止できませんでした。



防止できなかった場合 発生事例
どうすれば防止できたか
今度どのようにしますか

危険有害要因監査特定表

当月、当社で監視する危険有害要因は、以下の通りです。

工種	起こりうる危険有害要因	防止策	選定した理由
	DT、生コン車の後退時 人と接触	誘導員の適正距離 及び、誘導無しの 後退禁止	土砂運搬、コンクリート 打設作業が多くなる為