



「車両系鉱山機械・自動車の点検整備強化月間」 にあたって

平成30年1月
那覇産業保安監督事務所
所長 平良浩二

鉱山で働く皆様、毎日のお仕事ご苦労様です。

今年も新しい年を迎え、お元気で過ごしのことと存じます。

さて、昨年全国の鉱山では37件の危害災害が発生し、そのうち死亡が1名、重軽傷者が28名となり、ここ5年間で最も多くの罹災者が出る残念な結果となってしまいました。当管内においても、2月に発破による岩盤の崩壊（罹災者なし）、8月に取扱中の器材・鉱物等による重傷災害が1件発生してしまいました。気持ちも新たに災害根絶の取り組みを強化し、今年こそ災害ゼロを目指しましょう。

沖縄鉱山保安対策委員会では、この2月に「車両系鉱山機械・自動車の点検整備強化月間」として保安運動を展開することとしています。

皆様の職場でも、これまで車両系鉱山機械・自動車の運転作業中に「ヒヤリ」「ハット」した経験を持っている人が多いのではないのでしょうか？昨年全国では、車両系鉱山機械による災害は7件（2月1件、4月1件、8月1件、9月1件、11月1件、12月2件）で1名の方が亡くなっています。災害事例や自分のヒヤリハット事例をもとに今月再度身近なものとして考え、職場の災害防止に役立ててください。

鉱山の皆様におかれましては、十分にこの保安運動の主旨を理解されて、それぞれの職場で、この運動期間中に点検・見直し、教育等を行い事故のない安全で環境の良い職場を築きましょう。

始業点検は行っていますか？ キーの管理は適切ですか？

定期検査及び年1回以上の精密検査はされていますか？

検査は資格者が実施していますか？ 検査結果を記録していますか？

車両番号、制限積載重量、最大使用荷重などは表示されていますか？

作業前に足場回りを確認していますか？ 十分な広さがありますか？

制限速度は守っていますか？

運転席のコクピット内は、清掃、整理されていますか？

投入口の車止めは安全な高さに保たれていますか？

管理者は安全教育を十分に行っていますか？

管理者は車両系鉱山機械・自動車の「作業手順」等を定め周知していますか？

教育を受けていない人に運転させていませんか？

保安規程や作業手順に沿って運転していますか？

当該車両の作業目的以外の作業に使用させていませんか？

<平成29年度 鉱山保安標語入選作品より>

慣れほど怖い自信過剰、初心に戻り安全確認でゼロ災害
屋良部 保（米盛鉱山）

保安運動「車両系鉱山機械・自動車の点検整備強化月間」 実施要領

平成30年1月
沖縄鉱山保安対策委員会

1. 実施期間

平成30年2月1日～28日までの1ヶ月間

2. 保安運動の趣旨

沖縄鉱山保安対策委員会では、重点目標及び期間を定め、鉱山の保安意識の高揚を図るために保安運動を展開している。今回実施する「車両系鉱山機械・自動車の点検整備強化月間」では、車両系鉱山機械・自動車の点検・整備の強化、車両系鉱山機械・自動車・鉱山道路の運行基準及びこれらに関する保安規程（作業手順書）の確認・見直しを行うとともに、鉱山労働者の意識の高揚を図り、車両系鉱山機械等による災害の防止に資することを目的とする。

3. 各鉱山の実施事項

1) 保安委員会（保安会議・グループ会議）の開催

鉱業権者又は保安統括者（保安管理者）が中心となって、保安委員会等を開催し、保安運動の意義・趣旨について、その周知徹底を図るとともに、リスクアセスメントの手法を用いて車両系鉱山機械等を使用した作業に潜むリスク、それに対するリスク低減対策等を検討し、保安規程（作業手順書）の確認・見直しを行う。

2) 車両系鉱山機械等の点検整備

鉱業権者、保安統括者（保安管理者）、鉱山労働者等による調査班を編成し、次の事項について一斉点検を実施し、その結果を検討するとともに改善を必要とする事項について早急に措置する。

また、必要に応じ、保安規程の関係箇所の実施状況についても確認することとする。

- (1) 車両系鉱山機械及び自動車の始業点検の実施及び結果の記録
- (2) 車両系鉱山機械及び自動車の定期的な検査の実施及び結果の記録
- (3) 整備不良車両及び故障車両の早期整備の実施
- (4) 車両系鉱山機械及び自動車の修理及び点検整備中の事故防止の徹底
- (5) 鉱山道路及び道路標識、転落防止施設等の保安設備の点検見直し
- (6) 運転手及びオペレーターの再教育の実施
- (7) 保安規程（作業手順書）の確認・見直し
- (8) 車両番号、制限積載重量など運転管理上必要な事項の表示
- (9) 外販車の運転手への保安規程等の周知徹底、遵守
- (10) その他

4. 各地区鉱山保安対策委員会の実施事項

保安対策委員長が中心となり、保安運動推進班を編成し、地区内鉱山を巡視して、相互に啓発し合うほか、ビデオ上映等を行い、鉱山労働者に対する保安教育を行う。

5. 監督事務所の実施事項

- (1) 所長メッセージ及び推進票を管内鉱山に配布する。
- (2) 必要に応じて監督官を派遣し、各地区保安対策委員会の支援を行う。

車両系鋤山機械・自動車の点検整備強化月間推進票

鋤山

平成30年 2月 日

番号	所有する車両等の 種類・メーカー・型式	定期・精密検査実施月一覧												備考 専兼別
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														

検査実施者 定期： 資格等 ()
 精密： 資格等 ()

所属有資格者番号一覧									備考
氏名	車両系建設 機械運転	車両系鉱山機械(印)				自動車運転	車両系整備	自動車整備	
		キャタ	タイヤ	掘削機	せん孔				

安衛則による車両系建設機械の点検について（参考資料）

土木工事等に兼用している車両系鉱山機械は安衛則の規制を受けます。

鉱山のみで使用されている車両系鉱山機械の点検についても保安規程を定める上で参考となるものです。

安衛則では車両系建設機械の点検について大きく3種類を掲げている。

1.年次検査（特定自主検査） 2.月次検査 3.作業前検査

年次検査は、特定自主検査という特別な検査であり、有資格者でなければならない。

特定自主検査の方法としては、ユーザーが自社で使用する機械を、資格を持つ検査者に実施させる「事業内検査」と、ユーザーの依頼により登録検査業者が実施する「検査業者検査」とがある。

事業内検査

厚生労働大臣が定める研修を修了した者

国家検定取得者等一定の資格のある者

検査業者検査

厚生労働大臣に登録した検査業者

第167条

車両系建設機械については、1年以内ごとに1回、定期に自主検査を行わなければならない。

第168条

車両系建設機械については、1月以内ごとに1回、定期に自主検査を行わなければならない。

第169条

事業者は、前2条の自主検査を行ったときは、記録して、3年間保存しなければならない。

第169条の2

車両系建設機械の年次点検は、有資格者による特定自主検査とする。

第170条

車両系建設機械はその日の作業を開始する前に、点検を行わなければならない。

第171条

異常を認めるときは、直ちに補修等の措置を講じなければならない。



協会が頒布している標章類

