

事業用貨物自動車の車輪脱落事故防止特設ページ

～余裕を持ったスケジュールでタイヤ交換～

大型車による走行中のタイヤ脱輪事故は年々増加を続け、令和2年度は全国で131件発生し、前年比19件もの激増となりました。車輪脱落事故を防止するため、下記のとおりタイヤ交換時及び日常的な点検などの再徹底をお願いいたします。

【タイヤ交換時期の重点事項】

- ① 余裕を持ったスケジュールで丁寧なタイヤ交換の実施
- ② トルクレンチを用いた「既定のトルク」での取付作業
- ③ タイヤ交換後、走行距離50km～100km後の増し締めの実施

【日常的な重点事項】

- ④ 大型車は日常点検時におけるホイール・ボルトの緩み等を毎日確認
 - ⑤ 大型車は定期点検時にホイール・ボルトの損傷について確実に点検
- ※全ての車両について大型車に準じた車輪脱落事故防止措置をお願いします。

経営者・整備管理者・運行管理者による指示・確認を実施

- 自社で大型車のタイヤ交換作業を行うときは、作業者に対し、「タイヤ交換作業管理表」に沿って作業を実施し、その結果を記録させ、適切なタイヤ交換作業が行われていることを確認してください。
- 点検実施者に「日常点検表」を使用し「ホイール・ナットの脱落及び緩み」、「ホイール・ボルトの折損等の異常」、「ホイール・ボルト付近のさび汁痕跡」及び「ホイール・ナット から突出しているホイール・ボルトの不揃いの確認」を確実に行わせてください。

【参考資料】

○教育映像

- ・「日常点検」及び「雪道対策」大型トラック編

[1.日常点検項目と点検のポイント（11分）](#)

[2.タイヤ交換時のポイント（12分10秒）](#)

[3.雪道走行の心得と対策ポイント（14分38秒）](#)

- ・[【啓発映像】事故の恐ろしさを知って！ 大型車の車輪脱落事故](#)

- ・「日常点検」及び「雪道対策」小型トラック編

[1.日常点検項目と点検のポイント（9分40秒）](#)

[2.タイヤ交換時のポイント（12分45秒）](#)

[3.雪道走行の心得と対策ポイント（13分）](#)

○リーフレット

- ・[「タイヤ交換後の大型車の車輪脱落事故に注意！」](#)

- ・[リーフレット「大型トラックの車輪脱落事故が激増中！」](#)