

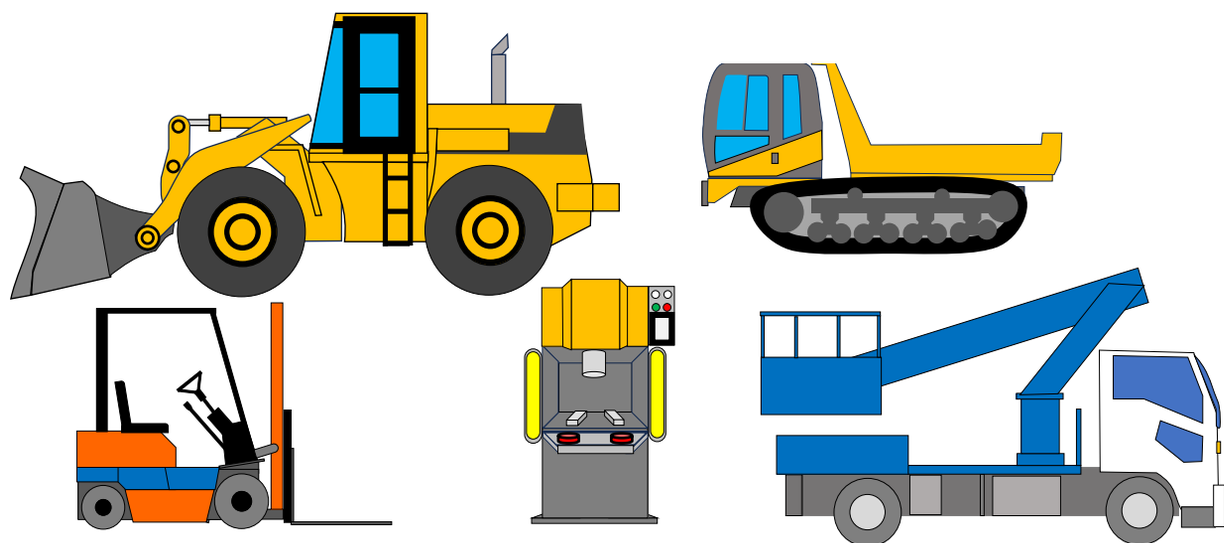
令和8年1月1日から

特定自主検査が変わりました！

労働安全衛生法が改正され、**厚生労働大臣の定める基準に従って特定自主検査を行うことが義務付けられ、令和8年1月1日から施行**されました。

この法改正に伴い、**高所作業車、車両系建設機械、フォークリフト、不整地運搬車、動力プレス**の各自主検査指針が、新たに遵守義務のある**厚生労働大臣告示**となりました。

違反した場合は、**検査業者登録の取消、6月以内で期間を定めての特定自主検査業務の停止、または50万円以下の罰金**に処せられることがあります。



登録検査業者のみなさま、特定自主検査は厚生労働大臣告示の基準による実施をお願いいたします。

主な変更点

(1) 共通事項

新しい基準は、旧指針における検査項目、検査方法及び判定基準を踏まえて必要な文言の整理等を行ったもので、以下の(2)～(6)を除き、旧指針から検査項目等の趣旨が変わるものではありません。

特に、判定基準において「当該車体（又は機械）の構造及び性能に照らし、適正」等とされた項目は、特定自主検査を行う者が、当該車体又は機械の製造者が定める基準値の範囲等を確認し、これに基づき判定しなければなりません。やむを得ず、当該基準値等が確認できない場合は、同種車体又は機械の基準値その他の検査項目を適切に判定することができる基準値等に基づき判定する必要があります。

(2) 各種エレメントの汚れ等に係る検査方法の見直し

（高所作業車、車両系建設機械、フォークリフト及び不整地運搬車基準関係）

以下①～④のエレメントの汚れ等に係る検査方法は、汚れ等を目視等により確認する方法のほか、製造者が定める方法により定期的に交換されていることを確認することが有効なことから、こうした確認を行った場合には当該検査を省略することができることとなりました。なお、定期的に交換されている場合でも、必要に応じ目視等による確認を行っても差し支えありません。

- ① 高所作業車基準における原動機の潤滑装置のエレメント（1.1(2)③）、燃料装置の燃料フィルターエレメント（1.1(3)③及び1.2(3)③）及び油圧装置のフィルター（6.1(2)①）
- ② 車両系建設機械基準における原動機のディーゼルエンジンの潤滑装置のエレメント（1.1.1(2)③等）、ガソリンエンジンの燃料装置の燃料フィルターエレメント（1.1.1(3)③等）及び油圧装置のフィルター（1.2(2)①等）
- ③ フォークリフト基準における原動機の潤滑装置のエレメント（1(2)③）、燃料装置の燃料フィルターエレメント（1(3)③及び2(3)③）及び油圧装置のフィルター（9(2)①）
- ④ 不整地運搬車基準における原動機の潤滑装置のエレメント（1(2)③）、燃料装置の燃料フィルターエレメント（1(3)③及び2(3)③）及び油圧装置のフィルター（9(2)①）

(3) バッテリーの電解液の検査方法の見直し

（高所作業車、車両系建設機械、フォークリフト及び不整地運搬車基準関係）

原動機等のバッテリーの検査方法のうち、電解液の量又は比重に係る検査方法について、液量や電解液の比重を確認できない構造のものについては、従来の検査に代えて、インジケータの表示確認又は電圧測定により、バッテリーの状態を確認することができるものとなりました。

(4) 電動機の充電装置の検査対象の見直し

（高所作業車及びフォークリフト基準関係）

電動機の充電装置については、検査対象機械本体と一体となっているものに限り、特定自主検査の対象となりました。なお、本体と一体となっていない充電装置についても、本体の特定自主検査に合わせて実施することが望ましいとされています。

(5) 履帯の張り具合の検査方法等の見直し

（車両系建設機械、高所作業車及び不整地運搬車基準関係）

履帯（別名クローラベルト）の張り具合については、当該車体又は機械の製造者が定める検査方法に基づき、当該製造者が定める基準値の範囲にあるかを確認するものとなりました。やむを得ず、製造者が定める基準値等が確認できない場合は、旧指針に定める検査方法、同種車体又は機械の検査方法その他の検査を適切に実施することができる検査方法等に基づき判定する必要があります。

(6) 動力伝達装置のカップリングの検査方法の見直し（不整地運搬車基準関係）

動力伝達装置のカップリングに対する連結部取り付けボルト及びナットの緩み等の検査について、点検口のないカバーが用いられる等によりカップリングを露出させ、又は目視することが困難な構造の場合は、作動中に異音等がないことを確認することによることができるものとなりました。

特定自主検査基準はこちらのQRコードからご確認ください。

高所作業車



車両系建設機械



フォークリフト



不整地運搬車



動力プレス

