

お客様各位

平成27年 2月20日

日本車輛製造株式会社  
機電本部 サービス部

「日本車輛製杭打機特定自主検査時の重要点検検査マニュアル改訂のお知らせ」

謹 啓

貴社、益々御清栄の段、お慶び申し上げます。又、毎々格別なお引き立てを賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、貴社にて御使用頂いています弊社製杭打機の稼働環境は、建設工事の大型化や、作業工法の変化、作業装置の大型化等の技術革新が進んでいます。

杭打機の取扱い、点検整備に起因する労働災害を防止し、安全性確保の為には、取扱い説明書を遵守されますと共に、法令で定められた定期自主検査（作業前、月例、特定自主）とその整備を適正に実施して頂く必要があります。

お客様各位におかれましては、この点に留意されますと共に、杭打作業時のリーダ本体等の倒壊事故を未然に防ぎ、更なる安全性確保の趣旨で、弊社製杭打機の特定自主検査項目のうち特に重要な点検項目を明確にし、「重要点検項目」として、平成5年に策定・ご案内しておりますが、この度、近年の開発機種や点検・整備方法の状況を踏まえ、別添資料の通り改訂致しましたので、再度周知徹底を図られますとともに、今後とも末永く、弊社製杭打機をご愛用賜ります様お願い申し上げます。

敬 具

&lt; 改訂資料 &gt;

- 重要点検項目点検検査マニュアル……資料 NO : S-PD-001G（下記 Web にて公開）

なお、昨年7月、弊社製基礎工事機械に係る各種の「ご案内文書」や、弊社指定サービス工場向けに配布した「整備技術資料」のうち、お客様に関係が深いものを取り纏め、「安全インフォメーション」という形で、インターネット公開した旨のご案内をさせていただきました。

これらの公開情報は、「杭打機の安定度計算システム」のトップページからどなたでも閲覧可能で、内容も随時充実させておりますので、この機会に閲覧頂ければ幸甚です。

★「杭打機の安定度計算システム」へのアクセスは、以下の通りです。

<https://antei.n-sharyo.co.jp/ANTEIDEV/DEFAULT.ASP>

トップページのドキュメントダウンロードをクリックします。（ログイン不要）

次に、2：安全インフォメーションの、2-02：整備技術資料で上記文書をクリックします。

★当社でメールアドレスを承知していないお客様へは、この文書を郵送にてご案内します。

以上