

整備用リフト機器の正しい使い方

整備用リフト機器の取扱いについては、間違った方法で使用したり必要な保守点検を怠ると、思わぬ事故につながります。

取扱説明書の記載内容をよく読んで

「リフト機器の正しい使い方と適切な保守点検」を励行しましょう。

※機種によっては該当しない項目もあります。

一般社団法人 日本自動車機械工具協会

車両セッティングの注意点



アタッチメントはリフトポイントに確実にセットすること

振動でアタッチメントが外れ、車が落し、重大な事故につながる危険があります。必ず自動車メーカーが指定するリフトポイントにセットしてください。



車の落下はもちろん、リフトに過度な負担が掛かり安全性が損なわれる恐れがあります



バランスが崩れて車が落し、重大な事故につながる危険があります。

安全装置に関する注意点



安全装置は入りの状態で使用すること



油圧低下やチェーン等の切断により車が落し、車の下敷きになり、重大な事故につながる危険があります



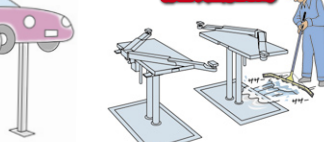
昇降操作をするときは、必ずサイドブレーキを掛け、タイヤストッパーを当てること



保守・点検に関する注意点



必ず定期点検を実施すること



ピット内に異物や排水が入ると故障や事故につながります。日常の清掃・点検を心掛けましょう。



リモコンリールは定期的に点検・入替すること



誤作動の原因となり、重大な事故につながる危険があります。

リモコン操作の注意点



配線外れや配線切れで誤動作を起こし、車の下敷きになり、重大な事故につながる危険があります。



誤って他ストールの操作をし、車の下敷きになり、重大な事故につながる危険があります。



車の下敷きになり、重大な事故につながる危険があります。



車の下敷きになり、重大な事故につながる危険があります。



バランスが崩れて車が落し、重大な事故につながる危険があります。



車が突き上げられることで落し、重大な事故につながる危険があります。

使用に関する注意点



リフトに過度な負担が掛かり、安全性が損なわれる恐れがあります。



バランスが崩れて車が落し、重大な事故につながる危険があります。



リンク部に挟まれ、重傷を負う危険があります。



挟まれて重傷を負う危険があります。



純正品以外のアタッチメントや木材などを使用すると車が落し、重大な事故につながる危険があります。



アタッチメントが外れ、車が落し、重大な事故につながる危険があります。



振動でアタッチメントが外れ、車が落し、重大な事故につながる危険があります。

ガレージジャッキ使用時の注意点



ジャッキアップ状態で作業すると、車が落し、重大な事故につながる危険があります。



ジャッキが傾き墜落から外れて車が落し、重大な事故につながる危険があります。



車が落し、重大な事故につながる危険があります。