

軽大;ALT型 部品点検表

R-634-B

点検を行い不良箇所があれば、使用中止し、メーカーへご連絡ください。

No.	点検項目	チェック部	状態	判定	処置	/	/	/	/	/
						点検結果	点検結果	点検結果	点検結果	点検結果
1	伸縮作動、 ガタつき	はしごがスムーズに伸縮するか 重複部にガタつきがないか		はしごがスムーズに作動しない場合は、 使用中止 異状箇所を確認	工場修理・廃棄 または部品交換					
2	支柱の 曲り	各下・中・上はしご 目視で確認		「曲がり」が目視で確認できるものは、 使用中止	工場修理 ・廃棄					
3	支柱 先端部	支柱先端部に亀裂 ひび・変形・曲がりがないか		「変形」「曲がり」が大きいものは、 使用中止	工場修理 ・廃棄					
4	下・中・上 はしご支柱	支柱に屈曲・へこみ 摩耗・穴あきがないか		へこみ=2.5mm以上 摩耗・穴あきがあるものは、使用中止	工場修理 ・廃棄					
5	踏さん (上・中・下)	へこみ・屈曲・ 変形・亀裂がないか		へこみが4mm以上・ 変形・亀裂あるものは、使用中止	工場修理 ・廃棄					
6	踏さん 取付部	取付部に、ゆるみ・ ガタつき・切断がないか		ゆるみ・ガタつき・ リベット頭の切断があるものは、使用中止	工場修理 ・廃棄					
7	アウトリガー 伸縮管 ジャッキ	伸縮管のガタつき 切断・亀裂がないか		ガタつきが8mm以上・ ジャッキ調整できない ものは使用中止	工場修理 ・廃棄					
8	接続管	接続管の亀裂・曲り・ リベットの切断・ ゆるみがないか		接続管の亀裂・曲り・ リベットの切断・ゆるみがあるもの使用中止	工場修理 ・廃棄					
9	抜け止め・ 落ち止め ストッパー	変形・曲がり 亀裂がないか		変形・曲がり・亀裂があるものは、使用中止	工場修理 ・廃棄					
10	ロック金物	ロック金物の 変形・損傷 ロープの固定具合		変形・損傷があるもの、 ロープが固定されない ものは使用中止	工場修理 ・廃棄					

No.	点検項目	チェック部	状態	判定	処置	/	/	/	/	/
						点検結果	点検結果	点検結果	点検結果	点検結果
11	滑車付 接続管	接続管の亀裂・曲り・ リベットの切断・ ゆるみがないか 滑車の回転		接続管の亀裂・曲り・ があるもの使用中止 滑車の回転しない ものは使用中止	工場修理・廃棄 または部 品交換					
12	滑車・ 取付金	滑車の回転 滑車取付金の変形・ 損傷、ねじのゆるみ・ 脱落がないか		滑車の回転しない、 変形・損傷、ねじの 脱落があるものは 使用中止	工場修理 ・廃棄					
13	作動ピン ・カム	・変形・摩耗・亀裂 ・ねじ、リベットの ゆるみ・外れ がないか	 変形・磨耗 変形・割れ	変形・摩耗・亀裂、 ゆるみ・外れがある ものは使用中止	工場修理 ・廃棄					
14	止め金具 (上・中)	止め金が踏さんにか かるか 作動・ばねは良い か 変形・損傷はない か		止め金が、かからない 時・ばねが折損した時 は使用中止 ※ 片側だけの使用 は絶対行わないで下 さい	工場修 理・廃棄 または部 品交換					
15	安全フック	安全フックがセット でき、ガタつきがない か 変形・摩耗・亀裂が ないか		・安全フックがセット できない・ガタつきがある 場合は使用中止	工場修 理・廃棄 または部 品交換					
16	電柱ベルト	ねじのゆるみ・脱落 ゴム・ベルトの摩耗・ 亀裂・損傷がないか	 ねじの緩み ゴム 摩耗・亀裂 ベルトの摩耗・破損	ねじのゆるみ・脱落 ゴム・ベルトの摩耗・ 亀裂・損傷があるものは 使用中止	部品交換					
17	安全器	安全器が確実に停 止するか、スムーズに 作動するか 各部品に変形・外 れ・亀裂がないか		・安全器の自然落下テ ストで約30cm以内で止 まらなければ使用中止	工場修 理・廃棄 または部 品交換					
18	親綱兼用 操作ロープ	・繊維のきれ ・毛羽たち、ねじれ がないか		・繊維のきれ ・毛羽たち、ねじれ があるものは、 使用中止	部品交換					

製品型式	ALT - 8.3	※ 点検にて異常が発見された場合は、直ちに使用を中止し、安全管理者の方へすみやかにご連絡ください。			
点検月	年 月、第 週	総合判定	使用中止	点検項目No.	<記事>
使用者			部品交換(要)	部品交換日	
点検者			工場修理(要)		
管理No			修理不能(要)		