

# プレスキー 定期点検表

			管理番号			
ユーザー様名	様		納入年月日	年	月	日
住所			点検実施年月日	年	月	日
使用責任者	印		点検会社			
型式			点検実施者名			
製造番号			点検結果総合診断	要部品交換・要修理・良		
製造年月日	年	月	日	次回点検予定日	年	月

点検箇所		点検項目	点検	結果
本体	油圧シリンダー	パッキン部からのオイル漏れ		良・否
		ピストンロッドの損傷・錆		良・否
	ガイドシリンダー	損傷・変形		良・否
	圧縮板	圧縮板の損傷、変形		良・否
		ガイドプレートの磨耗 3mm以上あること 油圧シリンダー、ガイドシリンダーの取付部	mm	良・否 良・否
	排出板（使用機種のみ）	排出板の損傷、変形		良・否
		ガイドプレートの磨耗 3mm以上あること 油圧シリンダーの取付部	mm	良・否 良・否
各ボルト・ネジ類	抜け・ゆるみ		良・否	
外観	有害な損傷・変形		良・否	
	バンドフックバネ、ホルダピン（※使用機種のみ）	変形・損傷		良・否
油圧関係	オイルタンク	油量・汚れ・フィルターの目詰まり		良・否
	油圧ポンプ	異音・振動・オイル漏れ		良・否
	オイル配管	オイル漏れ・損傷		良・否
電気関係	制御ボックス	各押ボタンの損傷		良・否
		各表示灯の損傷		良・否
		配線の劣化・損傷		良・否
		各押ボタン・表示灯の接点の状態		良・否
		電気機器の各端子の確認		良・否
各リミットスイッチ	作動状況の確認		良・否	
	配線の劣化・損傷		良・否	
安全装置	投入扉近接スイッチ	作動状況の確認		良・否
		配線の劣化・損傷		良・否
	排出扉近接スイッチ	作動状況の確認		良・否
		配線の劣化・損傷		良・否

※バンドフックばねはNCP100S(R)、NCP65L(LR)(~2007年7月製)、ホルダピンはNCP40M(~2006年12月製)、NCP130S

NCP100Aのみ				
結束機	グリップバー・スライドテーブル	給油状況		良・否
	ヒーター	バンド屑、ホコリの付着		良・否
	バンドガイド	バンドガイドの変形・損傷・汚れ		良・否
		ガイド(テープ)の変形・損傷・汚れ		良・否

(符号) 点検…V 調整…A 給油…L 増締め…T 清掃…S 良好…○ 要修理…×

特記事項	日常点検状態	給油	良・否
		清掃	良・否