



# テルコート水性プレス一覧表

	一般用		
	水／アルコール系		水系
	一般品	耐摩擦品	耐摩擦品
インライン用	A-71W	YAA-4027 A-717 (抗菌) A-89・A-701・A-712・A-715・A-716	EM-110 EM-130 EM-180
オフライン用		A-81G	
グラビア対応		A-81G・A-715	
印刷機対応			EM-381

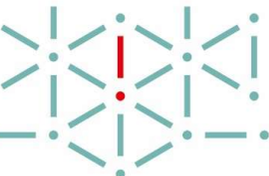


# テルコート水性プレス一覧表

	品名	特徴	耐ブロッキング性 (℃)	耐摩擦性 (往復回数)
水系	テルコート A-71W	出版物表紙向け 作業性良好	60	80
	テルコート A-89	紙器向け 作業性良好	60	500
	テルコート A-701	紙器向け 耐摩擦性に優れる	55	3000
	テルコート A-712	紙器向け 仕上り良好	55	500
	テルコート A-715	乾燥性良好 アイベストWへの仕上り良好 グラビア適正	55	500
	テルコート A-716	乾燥性良好 アイベストWへの仕上り良好 グラビア適正	55	500

# テルコート水性プレス一覧表

	品名	特徴	耐ブロッキング性 (°C)	耐摩擦性 (往復回数)
水系	テルコート A-81G	グラビア適正に優れる オフライン兼用可能	50	500
	テルコート A-717 (抗菌)	抗菌性 JIS Z 2801 : 2012	55	500
	テルコート YAA-4027	バイオマス度15% 紙器向け 仕上り良好	55	500
	テルコート EM-180	非危険物プレス 仕上り良好 ニスプレス兼用	55	500
	テルコート EM-110	非危険物プレス ニスプレス兼用 ニス引き時の耐摩擦性良好 (往復2000回)	55	500
	テルコート EM-130	非危険物プレス 作業性良好	55	500



# テルコート水性プレス一覧表

	品名	特徴	耐ブロッキング性 (℃)	耐摩擦性 (往復回数)
水系	テルコート EM-381	印刷機対応 非危険物プレス ニスプレス兼用 ニス引き時の耐摩擦性良好 (往復2000回以上)	45	500