

2-2、現在の状態のチェックその2：フリクション、スタンウッド・慣性モーメント関連（本文43ページ～54ページ）

		顧客名			ピアノ																	
チェック・測定項目	本文 ページ	必要度		フリクション関連項目						スタンウッドシステム関連						慣性モーメント関連						
		通常	Mol	C1	C#1	C4	C#4	A7	A#7	C1	C#1	C4	C#4	A7	A#7	C1	C#1	C4	C#4	A7	A#7	
ダウンウエイト (DW)	43																					
アップウエイト (UW)	43																					
(DW+UW)	43																					
バランスウエイト (BW)	43																					
フリクション (F)	43																					
ハンマーストライクウエイト (HSW)	44																					
HSW指標	186																					
HSW寸法 (LHSW)	44																					
ハンマーフレンジ固さ	45			低	中	高																
ハンマー入力寸法 (Hi)	45																					
ローラー距離	45																					
ローラー寸法 (前後/厚み)	45																					
ローラーとジャックの接触面	45																					
*アクションを外す																						
ウイペンウエイト (WW)	46																					
ウイペンフレンジ固さ	46																					
ウイペン入力寸法 (Wi)	46																					
ウイペン出力寸法 (Wo)	46																					
フロントウエイト (FW)	47																					
鍵盤レシオ (KR)	48																					
鍵盤出力寸法 (Ko)	49																					
キャプスタン接触面状態	49																					
キャプスタン重さ	49																				g	
Molのためのテンプレート作成	50																					
HSWのスマートチャート作成	53																					
アクションレシオとギアレシオ	54									AR	Ko/Wi			Wo/Hi*Ko/Wi								