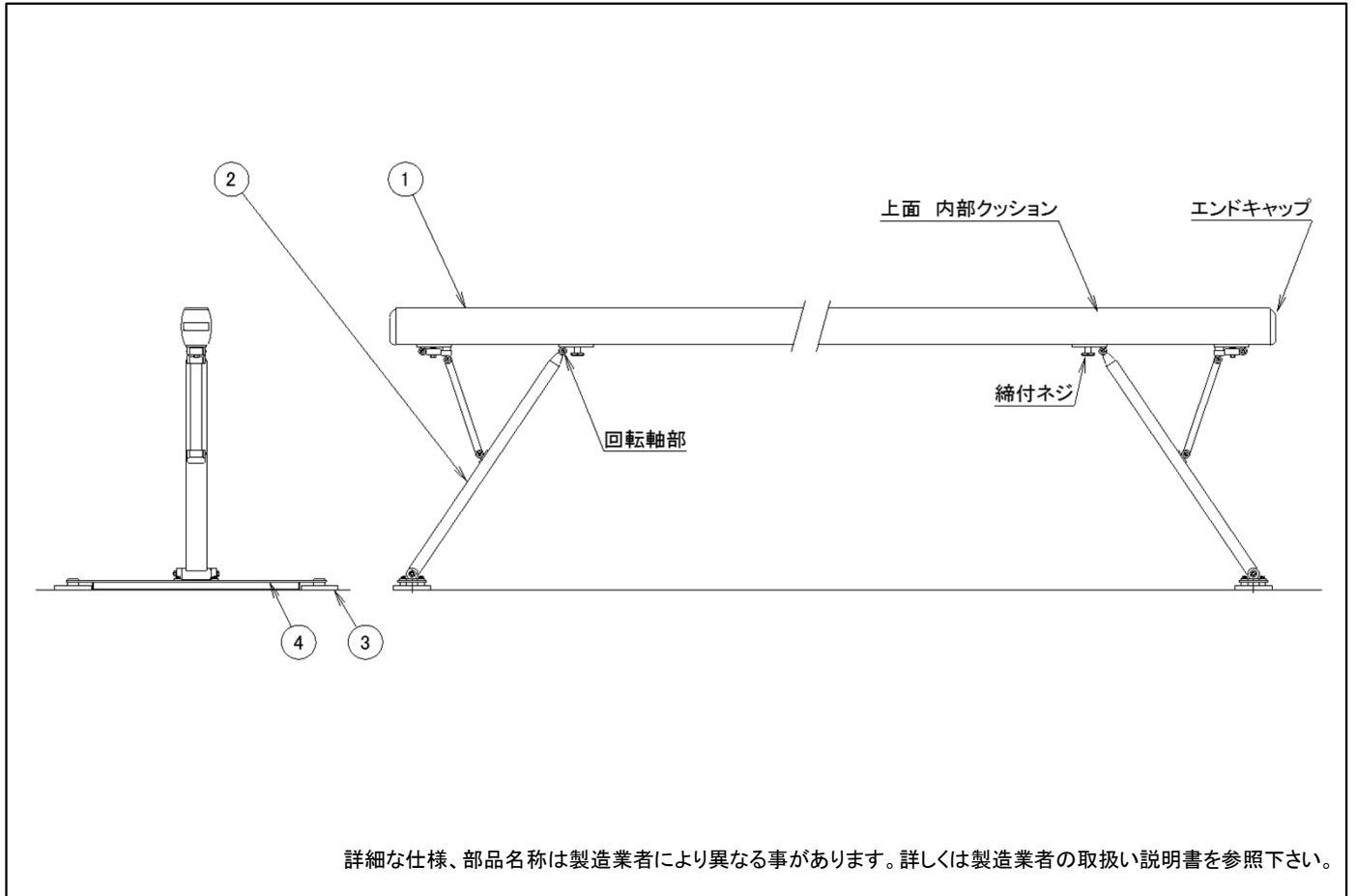


安全点検マニュアル(平均台)

点検日 平成 年 月 日	施設名称	点検者
製造業者名	製品番号	シリアルNo
		納入年月日 年 月 日



点検パーツ	方法	項目と点検内容	定期点検時期	標準耐用年数	点検結果	判定結果
① ビーム	目視	ビーム表面に破損、亀裂、はがれ、摩耗、変形が無い事。	2か月毎	2年		
	目視・触診	ビーム上面内部クッション部分にへたりが無い事。異音が発生していない事。	2か月毎	2年		
	目視・触診	ビーム両端部のエンドキャップが外れていない事。確実に固定されている事。	2か月毎	2年		
	目視・触診	ビーム本体と脚フレームは固定ネジで確実に固定されている事。	2か月毎	2年		
② 脚フレーム	目視・触診	脚フレームは破損、亀裂、変形、サビが無い事。	6か月毎	3年		
	目視・触診	脚フレームの高さ調整機構は確実に動作する事。	6か月毎	3年		
	目視・触診	脚フレームの締付ネジを締め付ける事でガタ無く固定できる事。ネジ山がつぶれていない事。	6か月毎	3年		
	目視・触診	各部のネジにユルミが無い事。	6か月毎	3年		
③ 滑り止め具	目視・触診	取付ネジ部はネジ山がつぶれていない事。	3か月毎	2年		
	目視	滑り止め具は破損、摩耗、はがれ、変形が無い事。	3か月毎	2年		
④ 土台	目視	土台は破損、亀裂、変形、サビが無い事。	6か月毎	3年		
	目視・触診	土台の高さ調整機構は確実に動作する事。	6か月毎	3年		
	目視・触診	土台部分の固定ネジはユルミ無く固定できる事。	6か月毎	3年		

点検結果 記入例	確認 (異常無)	摩耗有	ゆるみ有	変形有	欠損有	劣化有	老朽化有	破損有	その他	判定結果 記入例	○	問題無。この点検作業の範囲では異常無し。
	✓	w	y	u	p	l	x	b	e		△	要注意。早めの部品交換などの対応推奨。
											×	問題有。直ちに使用を中止し専門業者に相談する。

点検実施時期、標準耐用年数は一般的な使用方法、頻度を基に想定されております。器具を使用する際は日常的に使用前点検を実施される事をお勧めします。
(点検実施時期、標準耐用年数は「スポーツ器具の正しい使い方と安全点検の手引き」公益財団法人日本体育施設用器具部会発行 より引用)

点検時メモ (点検時に気付いた項目をメモしましょう)

注意①: 点検により重大な問題(例: 変形、ヒビ割れ、ワイヤ素線切れ)が確認された場合は、直ちに使用を中止し、製造業者、または販売代理店にすみやかに連絡を取り、修理または交換等の適切な処置をしてください。
注意②: 危険を伴う作業(高所作業など)や、専門的な作業(分解・点検など)を伴う場合は、年1回以上の点検を専門業者へ依頼される事をお勧めします。