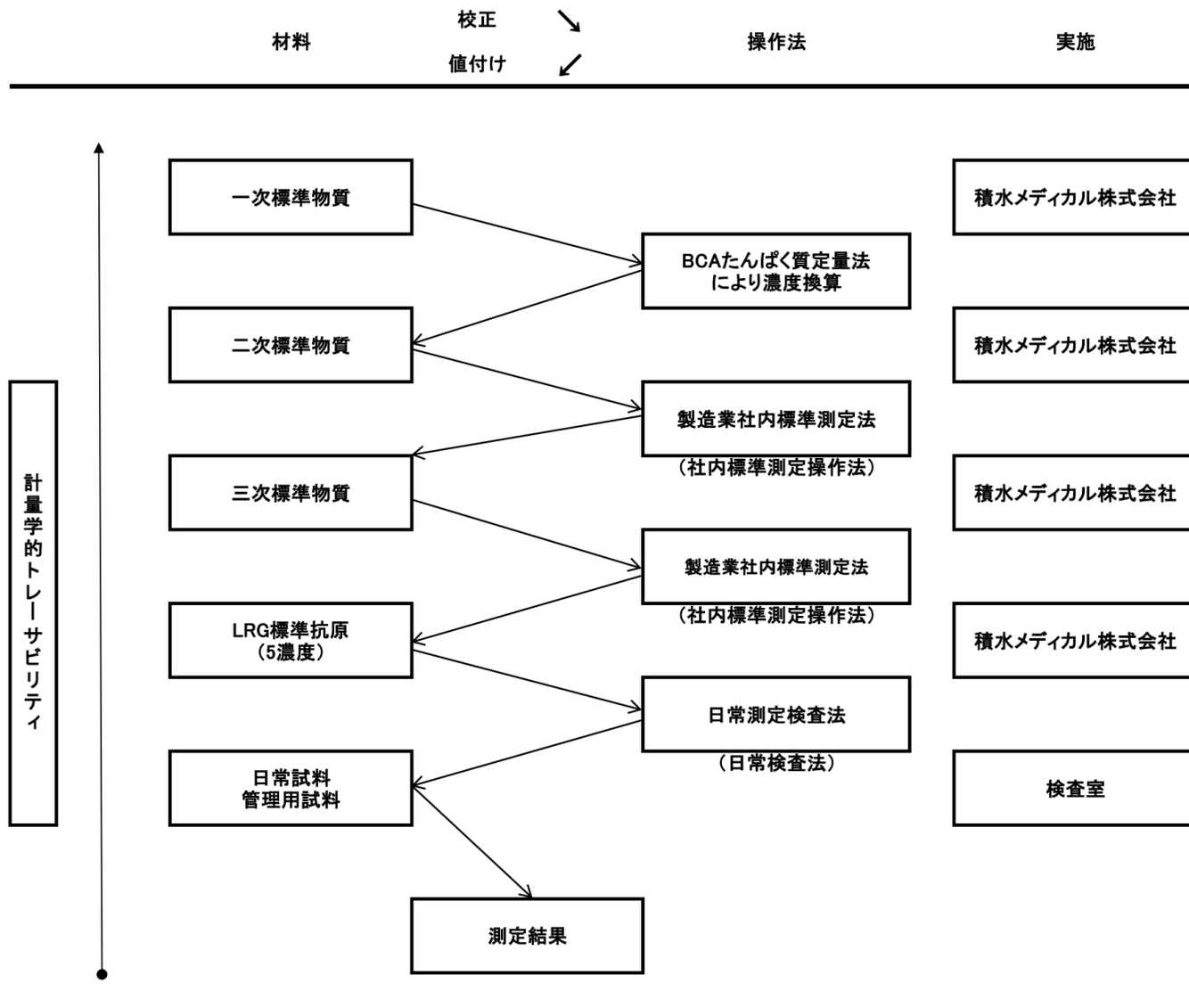


ナノピアLRG



測定のトレーサビリティと不確かさ

メーカー名	積水メディカル
項目名	LRG
試薬名	ナノピアLRG
機器名	日立自動分析装置7180
承認番号	23000EZX00043000
製造業者名 校正物質 (製品キャリブレーター)	LRG標準抗原 (5濃度)
精度管理物質 (製品コントロール)	ナノピアLRGコントロールセット (2濃度)

	標準物質	測定方法	安定性	拡張不確かさ
一次標準物質	ヒトLRG			
一次標準物質測定操作 法		BCAたんぱく質定量法		
二次標準物質	基準物質			
二次標準物質測定操作 法		製造業者内標準測定操作 法		
三次標準物質	製造業者製品 校正物質			
三次標準物質測定操作 法		製造業者内標準測定操作 法		
製造業者製品 校正物質 (製品キャリブレーター)	LRG標準抗原 (5濃度)		2~8℃ 14ヵ月間	
精度管理物質 (製品コントロール)	LRGコントロール (2濃度)		2~8℃ 14ヵ月間	