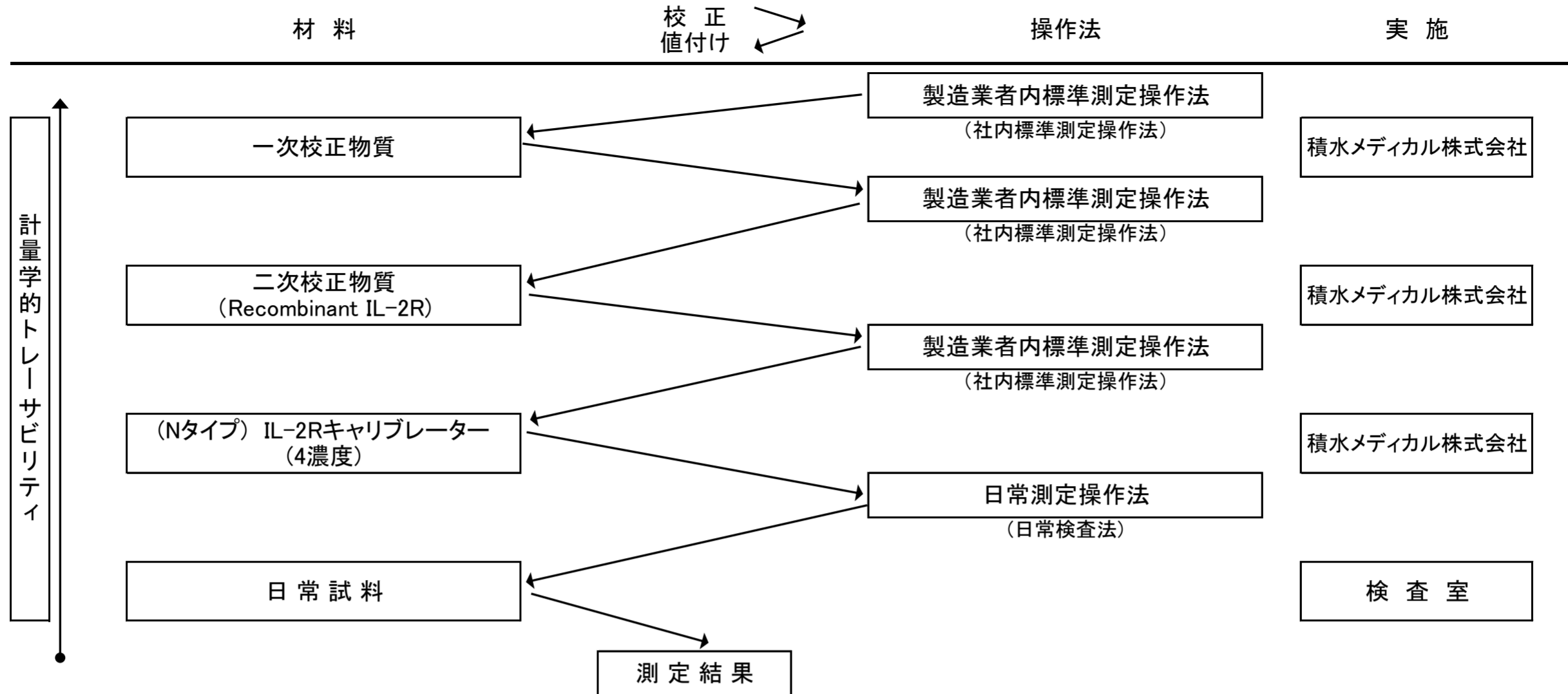


# IL-2R

2023年8月作成



## 測定のトレーサビリティと不確かさ

メーカー名	積水メディカル株式会社
項目名	IL-2R
試薬名	(Nタイプ) ナノピア IL-2R
機器名	日立自動分析装置7180
認証番号	229ADEZX00007000
製造業者製品 校正物質 (製品キャリブレーター)	(Nタイプ) IL-2Rキャリブレーター (4濃度)
精度管理物質 (製品コントロール)	(Nタイプ) IL-2Rコントロール (2濃度)

	標準物質	測定方法	安定性	拡張不確かさ
一次基準測定操作法		社内標準測定操作法 製造元		
一次校正物質	社内一次標準品			
二次基準測定操作法		社内標準測定操作法 製造元		
二次校正物質	社内二次標準品 (Recombinant IL-2R)			
製造業者用 測定操作法		社内標準測定操作法 製造元		
製造業者製品 校正物質 (製品キャリブレーター)	(Nタイプ)IL-2Rキャリブレーター (4濃度)		2~10°C 12カ月間	
精度管理物質 (製品コントロール)	(Nタイプ) IL-2Rコントロール (2濃度)		2~10°C 12カ月間	