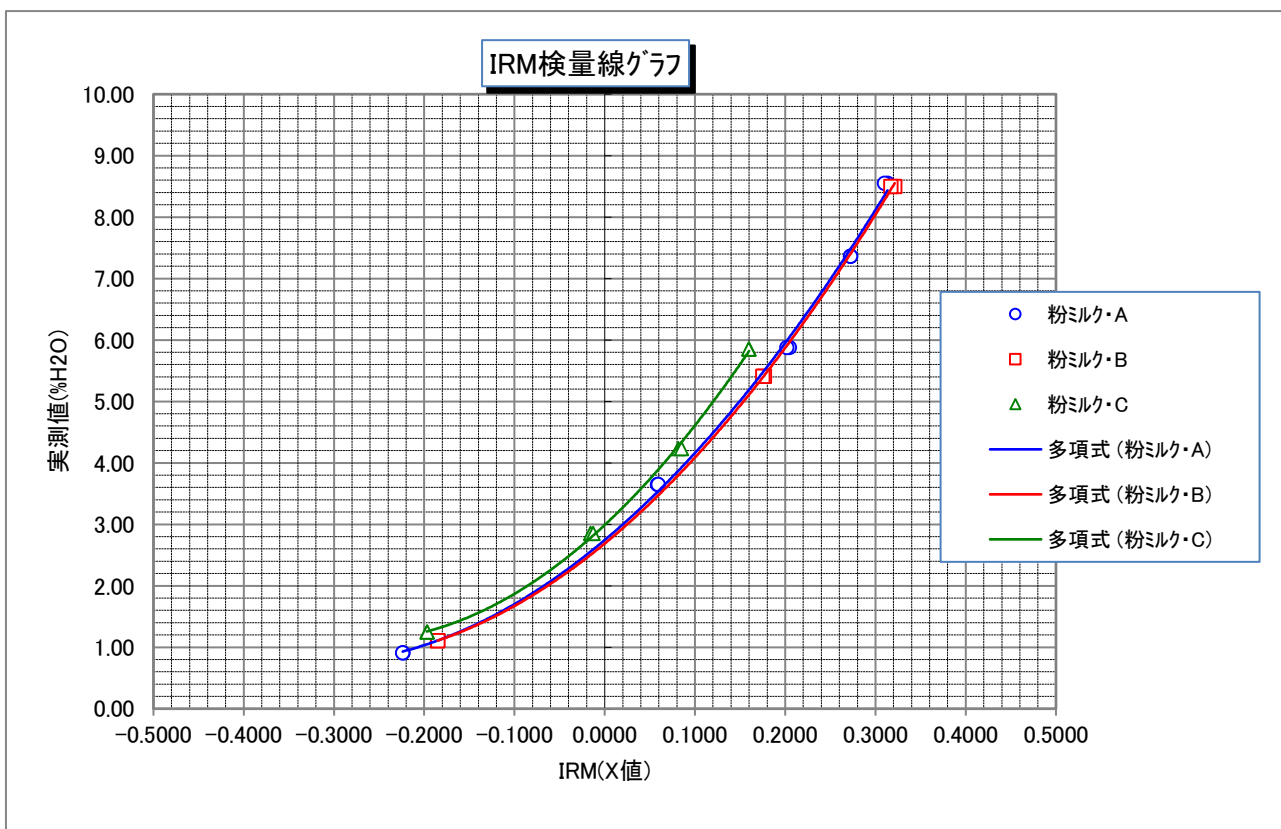


No	サンプル名	回帰式	標準偏差 $\sigma$	相関係数
○ 1	粉ミルク・A	$Y = 18.692 \cdot X^2 + 12.294 \cdot X + 2.745$	0.15	0.9990
□ 2	粉ミルク・B	$Y = 19.206 \cdot X^2 + 12.080 \cdot X + 2.687$	0.04	0.9999
△ 3	粉ミルク・C	$Y = 24.921 \cdot X^2 + 13.702 \cdot X + 2.990$	0.07	0.9995
×	4			
◇	5			
●	6			
▲	7			
✱	8			
■	9			



\*検量線係数 $a_0 \sim a_3$ は回帰式の0~3次の係数に該当(有効桁数は5桁、それ以下は四捨五入)