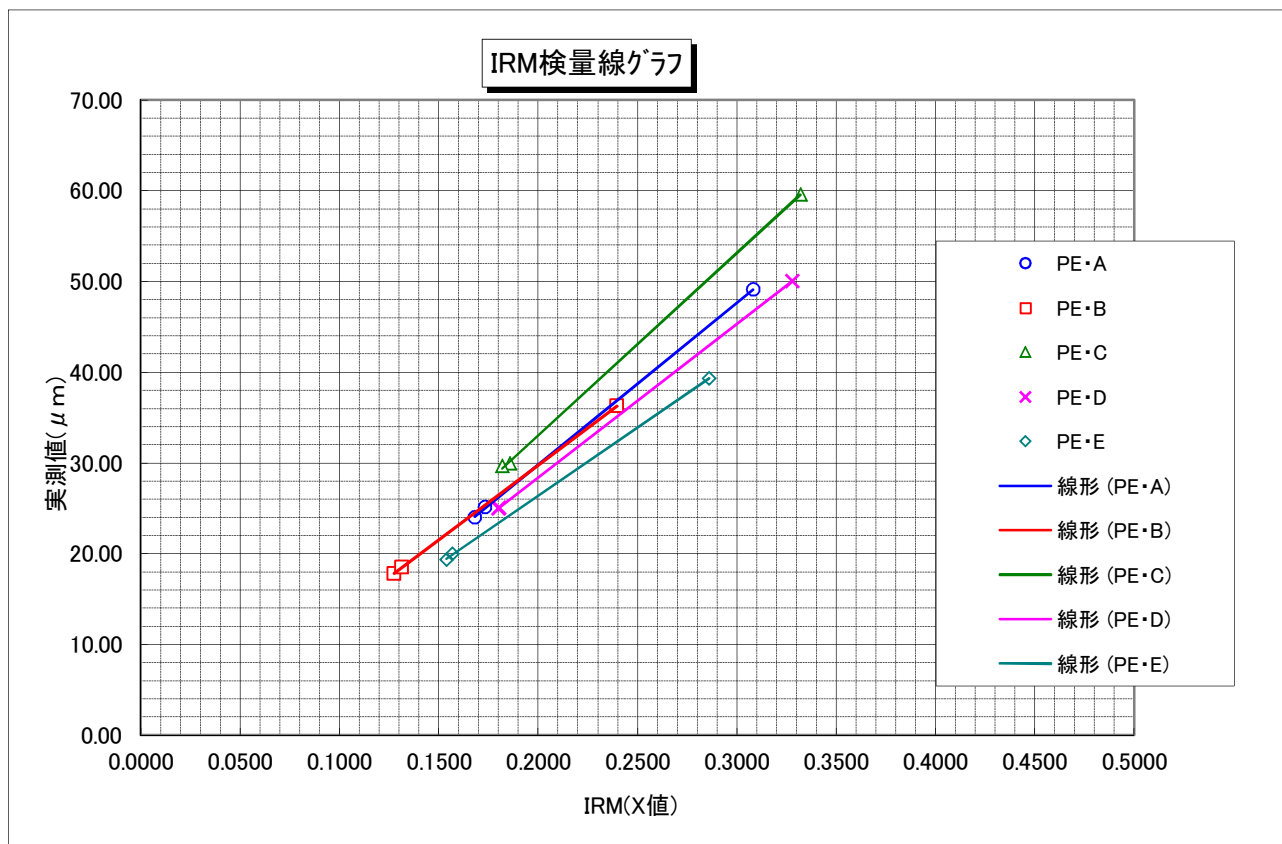


No	サンプル名	回帰式	標準偏差 _d	相関係数
○ 1	PE・A	$Y = 178.684 \cdot X - 5.962$	0.10	1.0000
□ 2	PE・B	$Y = 164.420 \cdot X - 3.157$	0.04	1.0000
△ 3	PE・C	$Y = 200.921 \cdot X - 7.156$	0.37	0.9999
× 4	PE・D	$Y = 169.382 \cdot X - 5.506$	0.05	1.0000
◇ 5	PE・E	$Y = 150.351 \cdot X - 3.703$	0.15	1.0000
● 6				
▲ 7				
✖ 8				
■ 9				



*検量線係数 $a_0 \sim a_1$ 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)