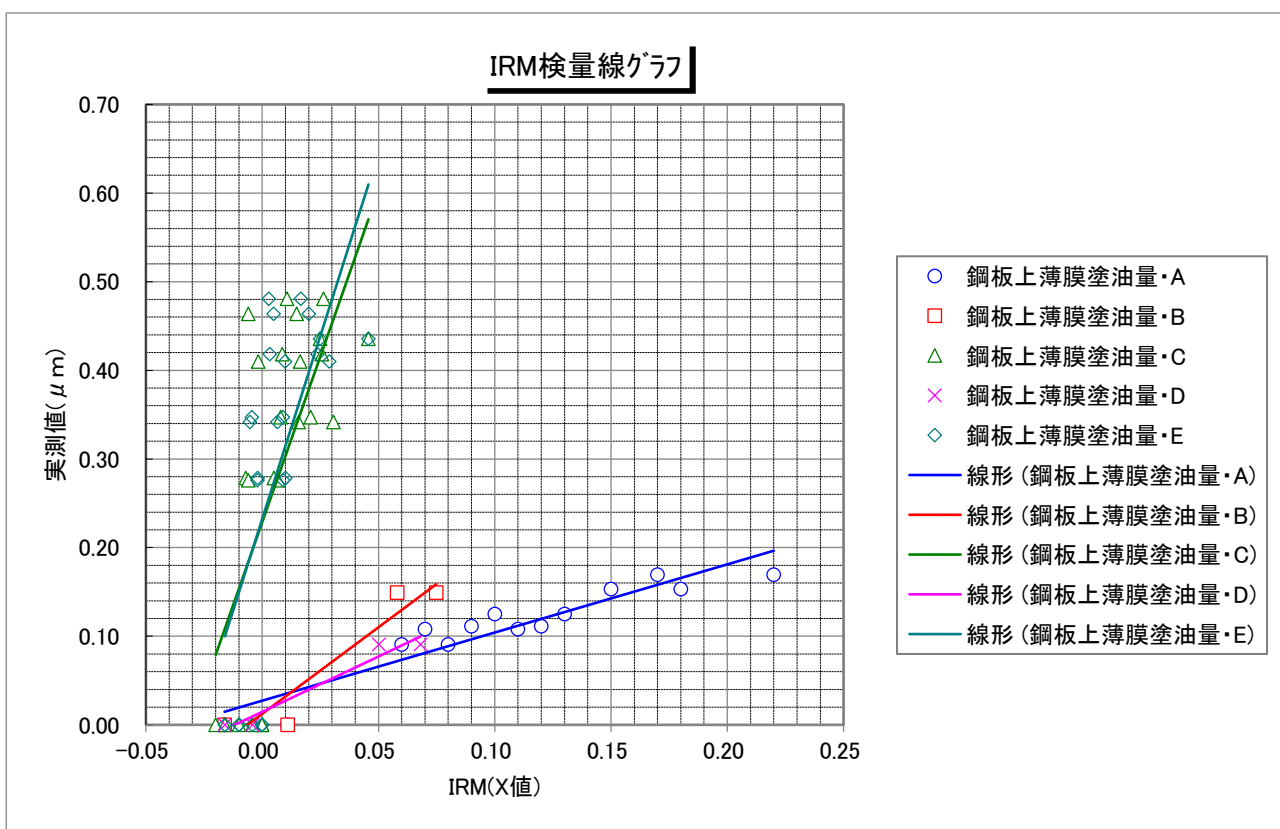


No	サンプル名	回帰式	標準偏差 ^c	相関係数
○ 1	鋼板上薄膜塗油量・A	$Y = 0.769 \cdot X + 0.027$	0.02	0.9372
□ 2	鋼板上薄膜塗油量・B	$Y = 1.954 \cdot X + 0.012$	0.03	0.9506
△ 3	鋼板上薄膜塗油量・C	$Y = 7.480 \cdot X + 0.229$	0.14	0.6615
× 4	鋼板上薄膜塗油量・D	$Y = 1.248 \cdot X + 0.015$	0.00	0.9769
◇ 5	鋼板上薄膜塗油量・E	$Y = 8.261 \cdot X + 0.232$	0.14	0.6503
● 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)