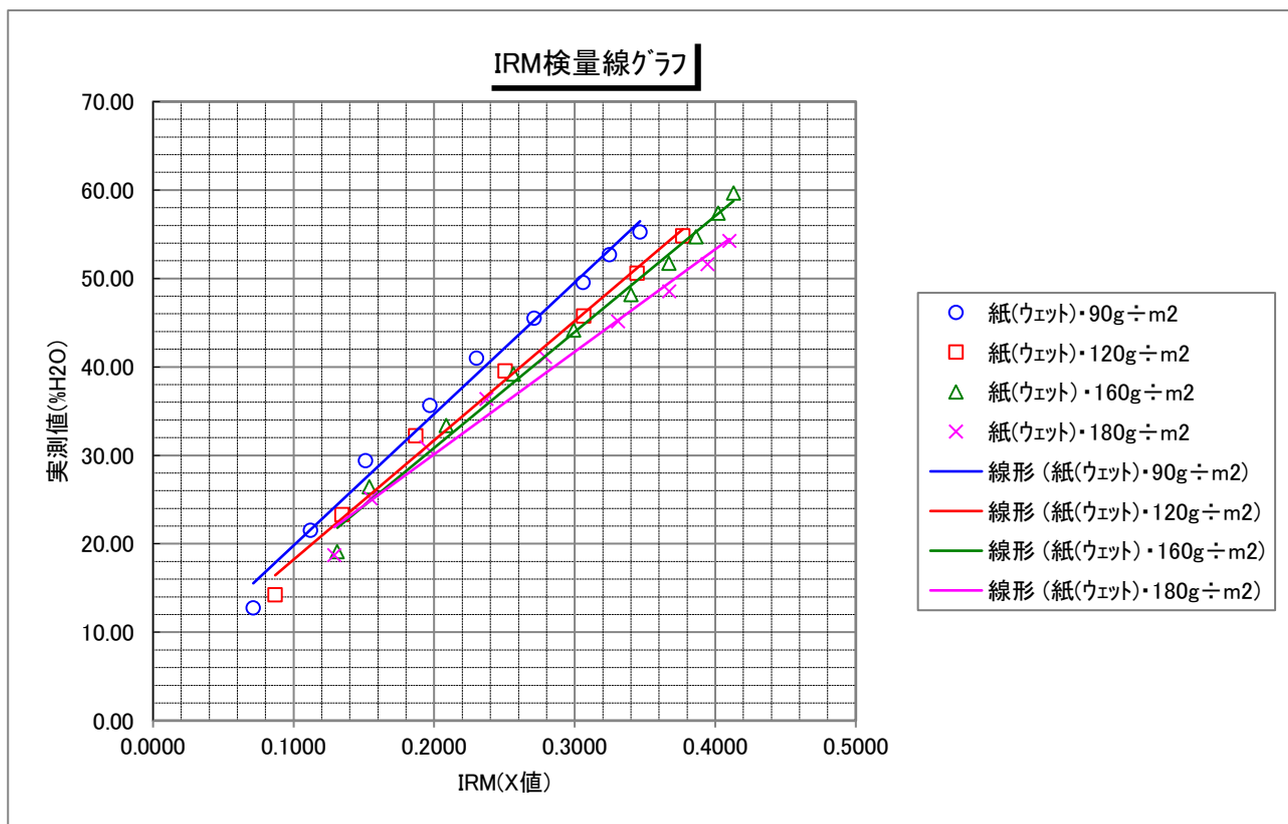


No	サンプル名	回帰式	標準偏差 $\sigma$	相関係数
○ 1	紙(ウェット)・90g÷m2	$Y = 148.749 \cdot X + 4.930$	1.67	0.9942
□ 2	紙(ウェット)・120g÷m2	$Y = 134.911 \cdot X + 4.722$	1.58	0.9952
△ 3	紙(ウェット)・160g÷m2	$Y = 131.094 \cdot X + 4.628$	1.43	0.9951
× 4	紙(ウェット)・180g÷m2	$Y = 115.916 \cdot X + 6.939$	1.76	0.9910
◇ 5				
● 6				
▲ 7				
✕ 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)