

Excel解説11.1

グラフによる直線のあてはめ

データファイル 英語の点数50

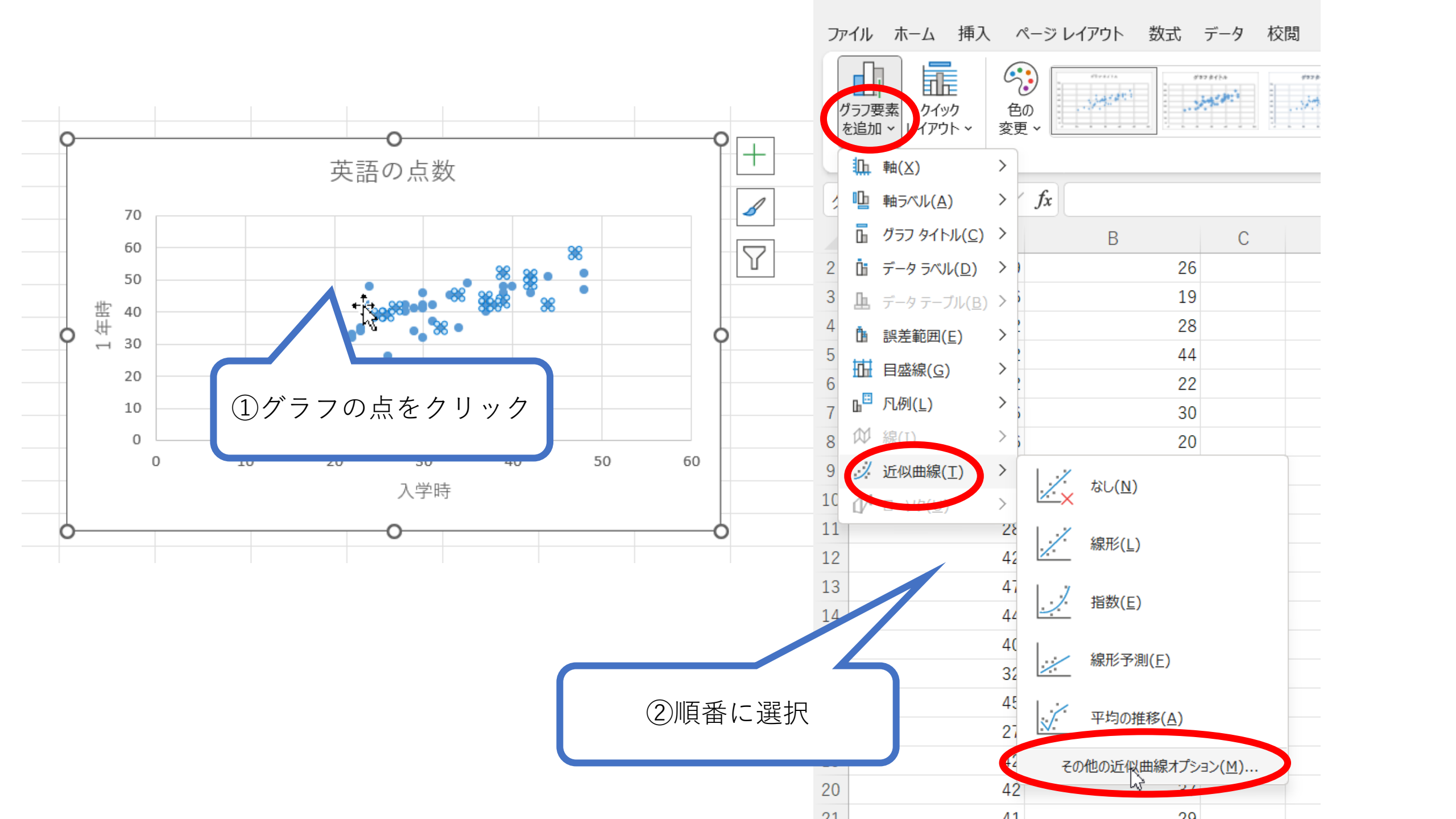
「Excel解説10.1相関係数と共分散」、

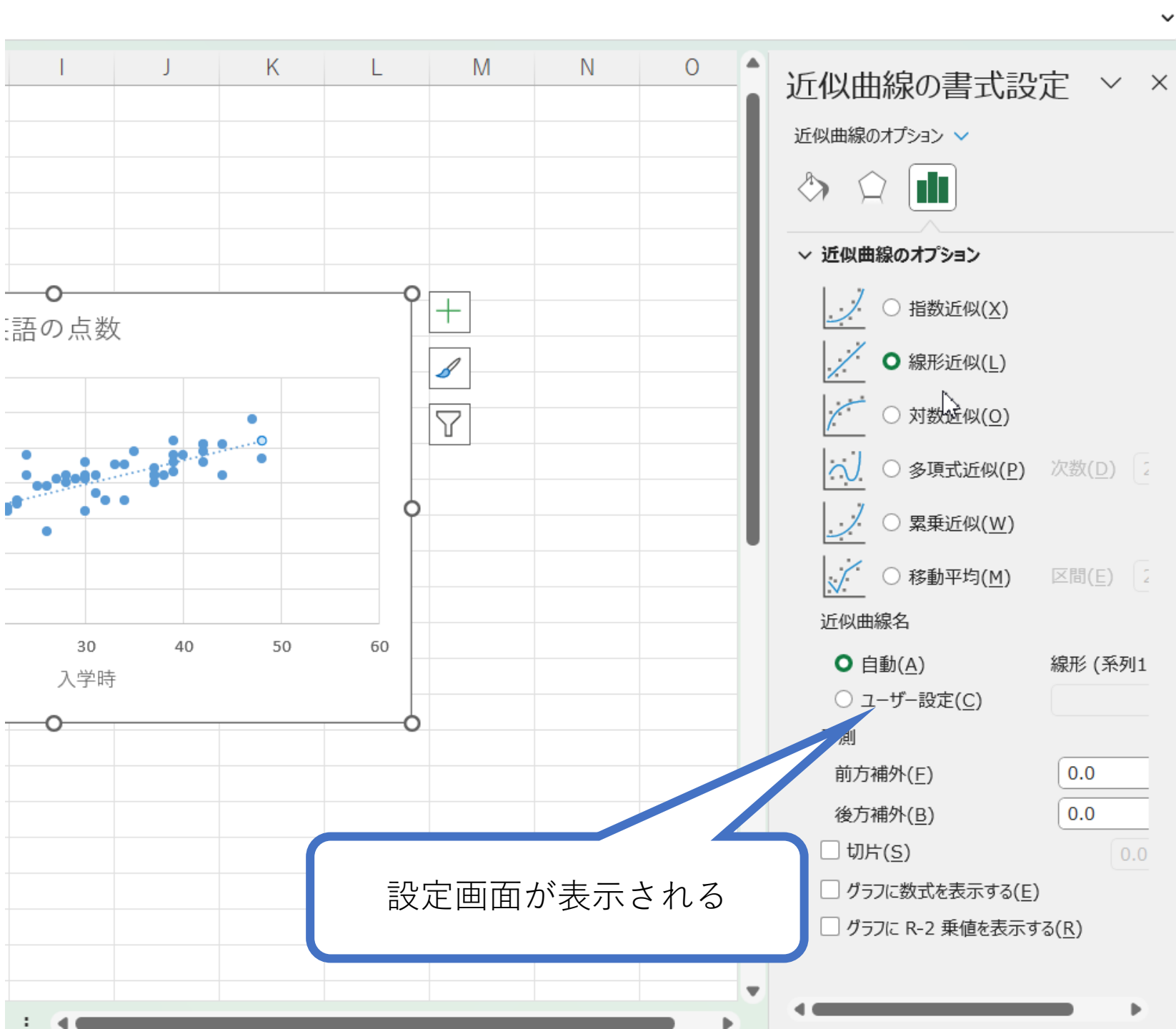
「Excel解答10.1相関係数と共分散」

からの続き

散布図作成まで、以前のスライドと同じ







近似曲線の書式設定

近似曲線のオプション



▼ 近似曲線のオプション



○ 指数近似(X)



● 線形近似(L)



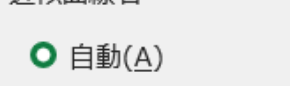
○ 対数近似(O)



○ 多項式近似(P)



○ 累乗近似(W)



○ 移動平均(M)

次数(D) 2

区間(E) 2

近似曲線名

● 自動(A)

線形 (系列1)

○ ユーザー設定(C)

予測

前方補外(F)

0.0 区間

後方補外(B)

0.0 区間

切片(S)

0.0

グラフに数式を表示する(E)

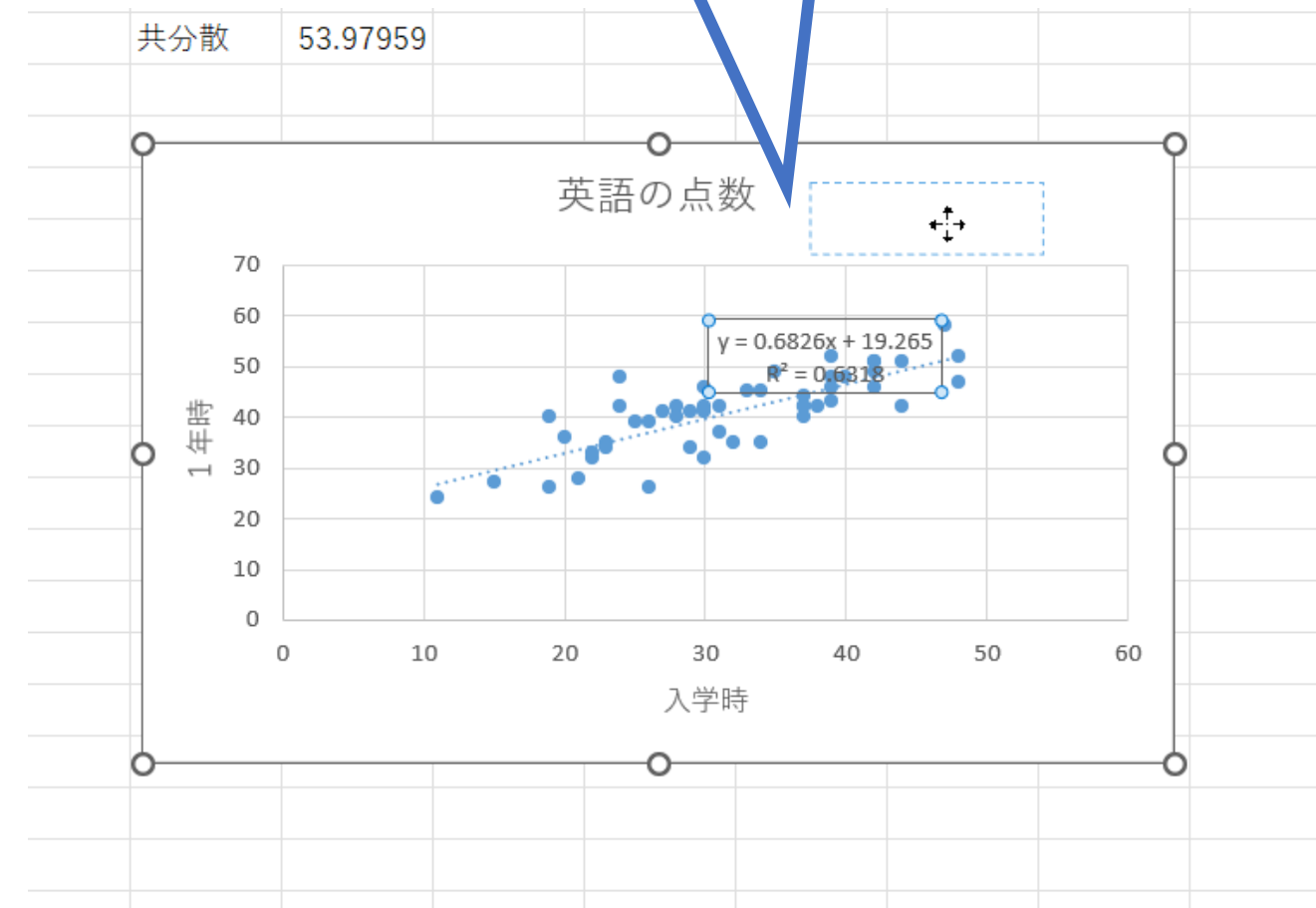
0.0

グラフに R-2 乗値を表示する(R)

0.0

①3か所のチェック

②グラフに表示された数式を、マウスで見やすい場所へドラッグ



英語の点数

