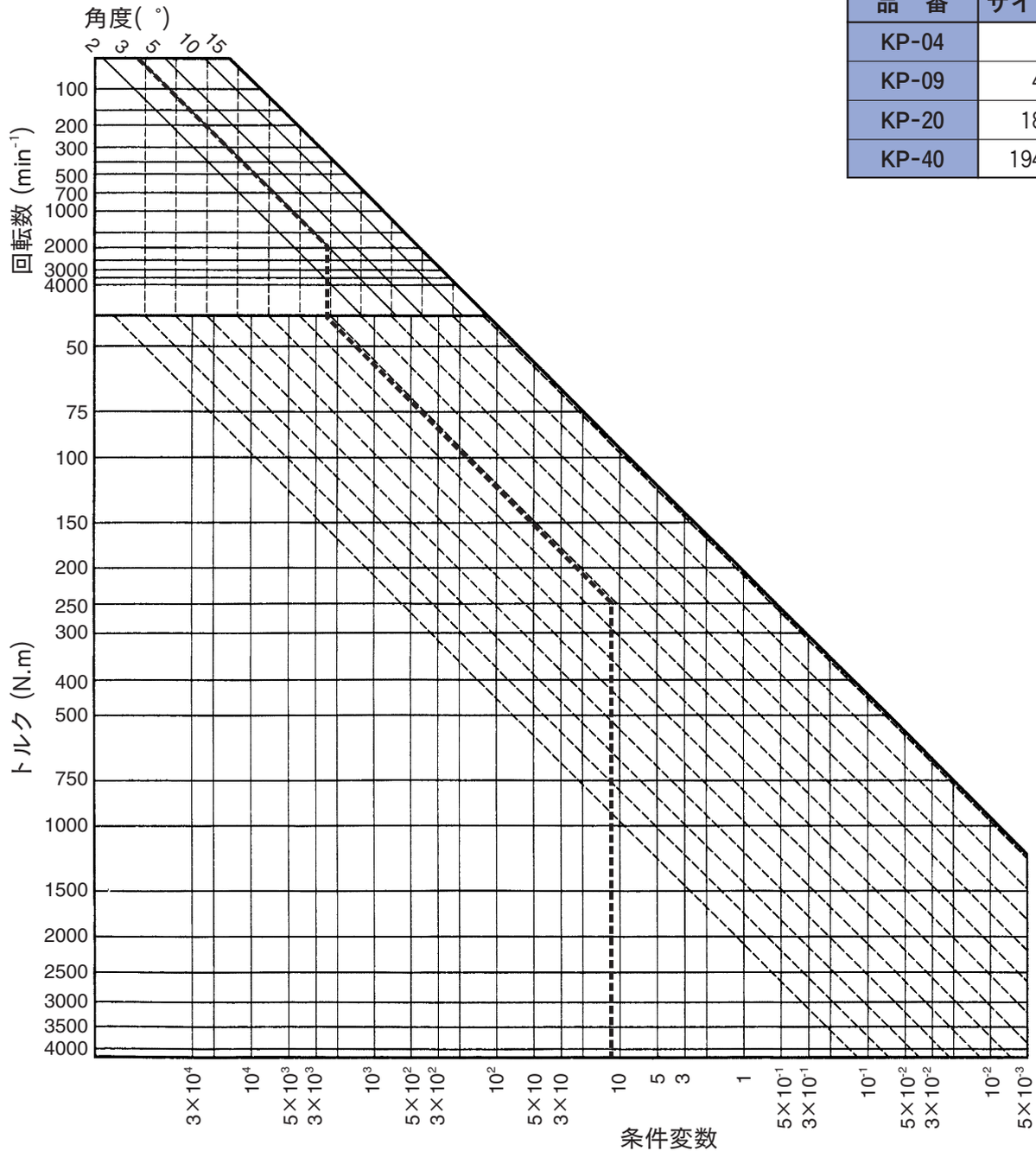


期待寿命早見表 (KP型)

期待寿命 = 条件変数 × サイズ定数

品番	サイズ定数
KP-04	200
KP-09	4,170
KP-20	18,150
KP-40	194,410



〈例〉

屈折角度 3°
 回転数 2,000min⁻¹
 トルク 250N.m におけるKP-09型の寿命は

3°の斜線を2,000min⁻¹の横線と交差する点まで降りる。交差点を垂直に基準太線まで降りる。
 基準太線を45°で250N.mの横線と交差する点まで降りる。交差点を垂直に降りる。
 条件変数は約11になりサイズ定数4,170を掛けて約45,870時間になる。