

RS符号 (符号長は n)

$(a_1, a_2, \dots, a_{\hat{k}-1}, a_{\hat{k}})$
データ (長さ: \hat{k})

$(a_{\hat{k}+1} \dots a_k)$
パディングビット (長さ: $k - \hat{k}$)

(a_{k+1}, \dots, a_n)
パリティ部 (長さ: $n - k$)

$(a_1, a_2, \dots, a_{k-1}, a_k)$
データ部 (長さ: k)