

- →BER=10 ^ (-12) ケース1 α=β=0.1におけるPv → BER=10 ^ (-12) ケース1
- α=β=0.01におけるPv →BER=10 ^ (-12) ケース2
- α=β=0.1におけるPv → BER=10 ^ (-12) ケース2
- α=β=0.01におけるPv →BER=10 ^ (-6) ケース1
- α=β=0.1におけるPv → BER=10 ^ (-6) ケース1
  - α=β=0.01におけるPv
- → BER=10 ^ (-6) ケース2  $\alpha$ = $\beta$ =0.1におけるPv