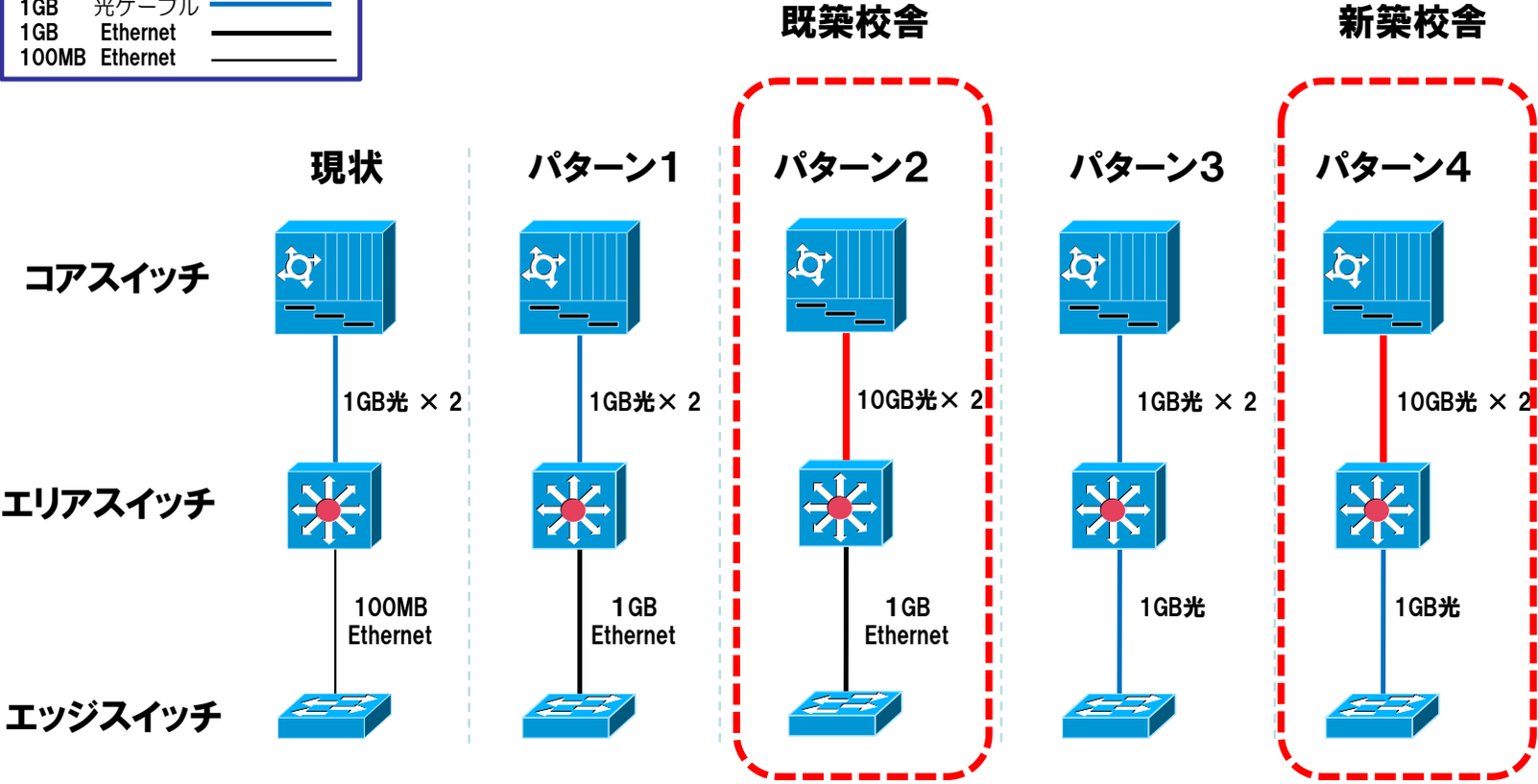


構内配線パターン（案）

凡例	
10GB 光ケーブル	赤線
1GB 光ケーブル	青線
1GB Ethernet	黒線
100MB Ethernet	黒線



※対費用効果、工期等を勘案し、赤破線のパターンにより整備を実施することが適当
・既築校舎の整備で、パターン1は、帯域が不十分、パターン3はケーブルの再敷設が必要（別途、工事費、工期の確保を要する）。