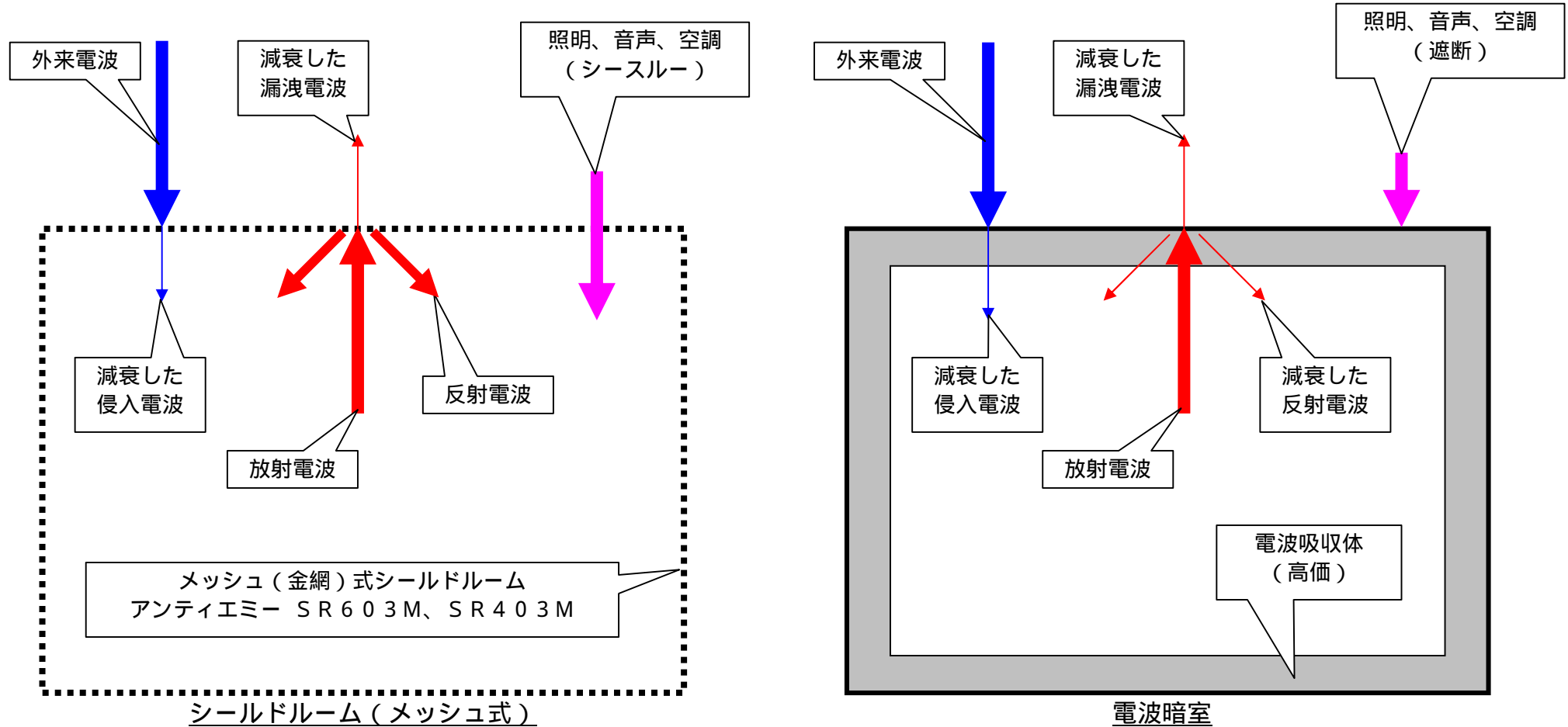


シールドルーム(メッシュ式)と電波暗室の違い(概略)



室外からの外来電波を遮断(減衰)し、室内の放射電波が室外に漏れるのを防ぐ(減衰させる)。
 シールドメッシュ(金網)式(SR603M、SR403M)ならシースルーなので監視カメラ&インターホン不要!、照明&空調も不要!(使用環境によっては必要な場合があります)。
 しかも、移設や拡張が容易でオプション追加にも対応しています。
 従来のパネル式に比べて上記の利点があり安価である。

室外からの外来電波を遮断(減衰)し、室内の放射電波が室外に漏れるのを防ぎ(減衰させる)反射電波も減衰させる。
 アンテナパターン計測等、無限空間が必要な場合に使用される。
 室外とは完全に遮断されるので監視カメラ、インターホン、照明、空調等が必要になる。
 電波吸収体等により移設や拡張が困難。