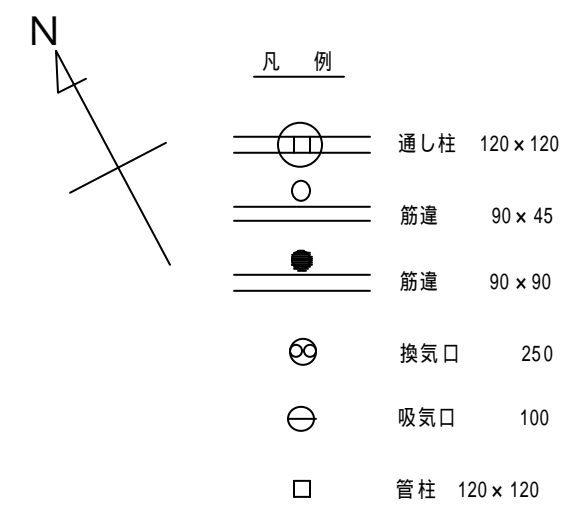


採光計算

夫婦寝室	必要採光面積	$3.64 \times 4.55 \times 1/7 = 2.366$	
	有効採光面積	$1.788 \times 1.718 = 3.071$	OK
洋室(2)(3)	必要採光面積	$2.73 \times 3.825 \times 1/7 = 1.491$	
	有効採光面積	$1.788 \times 1.718 = 3.071$	OK
洋室(4)	必要採光面積	$(1.91 \times 2.55 + 2.00 \times 2.46) \times 1/7 = 1.398$	
	有効採光面積	$1.21 \times 1.718 = 2.078$	OK

トップライト
網入ガラス厚さ6.8mm以上



S=1:50 2階平面詳細図