

換気

換気設備N値（実況に応じた1人当りの占有面積） N[m<sup>2</sup>/人]

建物用途別換気量 N値[m<sup>2</sup>/人]基準

建 築 用 途	面積 [m <sup>2</sup> ] 数値代入	必要換気量[m <sup>3</sup> /h] $Q [m^3/h] = 20 A [m^2] \times \frac{1}{N [m^2/人]}$	備考 N値 [m <sup>2</sup> /人]
公 会 堂 ・ 集 会 場	0	0	1
劇 場 ・ 映 画 館 ・ 演 芸 場	0	0	1
体 育 館	0	0	1
旅 館 ・ ホ テ ル ・ モ ー テ ル	0	0	10
簡 易 宿 泊 所 ・ 合 宿 所	0	0	3
ユ ー ス ホ ス テ ル ・ 青 年 の 家	0	-	-
病 院 ・ 療 養 所 ・ 伝 染 病 院	0	0	5
診 療 所 ・ 医 院	0	0	5
店 舗 ・ マ ー ケ ッ ト	0	0	6
料 亭 ・ 貸 店	0	0	3
百 貨 店	0	0	5
飲 食 店 ・ レ ス ト ラ ン ・ 喫 茶 店	0	0	3
キ ャ バ レ ー ・ ビ ヤ ホ ー ル ・ バ ー	0	0	2
玉 突 場 ・ 卓 球 場 ・ ダ ン ス ホ ー ル ・ ボ ー リ ン グ 場	0	0	2
パ チ ン コ 店 ・ 囲 碁 ク ラ ブ ・ マ ー ジ ャ ン ク ラ ブ	0	0	2
保 育 所 ・ 幼 稚 園 ・ 小 学 校	0	-	-
中 学 校 ・ 高 等 学 校 ・ 大 学 ・ 各 種 学 校	0	-	-
図 書 館	0	0	3
事 務 所	0	0	5
工 場 ・ 作 業 所 ・ 管 理 室	0	-	-
研 究 所 ・ 試 験 所	0	-	-
公 衆 浴 場	0	0	5
特 殊 浴 場（熱気浴場、蒸気浴場）	0	0	5
廊 下	0	0	10
ホ ー ル	0	0	5
場 所		$Q [m^3/h] = A [m^2] \times H [m] \times n [回/h]$	換気回数 n [回/h]
便 所	0	0	15回 2.4H
湯 沸 室	0	0	5 2.4
機 械 室（熱源なし）	0	0	5 5.5
受 水 槽 室	0	0	4 5.5
高 圧 ガ ス ボ ン ベ 室	0	0	5 5.5
蓄 電 池 室	0	0	10 5.5