別表第3

空気調和の熱源側設備	(1)	冷凍機における冷温水及び冷却水温度の緩和
	2	ボイラーの設定圧力の適正化
	3	ボイラーの缶水ブロー量の適正化
	4	燃焼設備の空気比の適正化
	(5)	蒸気弁及びフランジの断熱
	6	大温度差方式による送水システムの実施
	7	熱源機器の運転台数の適正化
	8	冷却塔の運転台数の適正化
	9	冷却塔の送風機の発停時間の適正化
	10	空気調和機に冷温水を搬送するポンプの流量の適正化
空気調和の二次側設備	1	変風量方式における送風温度の緩和
	2	送風量の適正化
	3	外気導入量の適正化
	4	外気冷房の実施
	(5)	空気調和機の運転台数の適正化
	6	室内の温度及び湿度の適正化
	7	室内混合損失の防止策の実施
機械換気設備	1	駐車場等における換気量の適正化
	2	送風機ファンの発停時間の適正化
照明設備	1	照度及び点灯時間の適正化
給湯設備	1	貯湯槽の温度の適正化
	2	給湯時間の適正化
エレベーター設備	1	エレベーターの運転台数の適正化