

# 除去効率表

ガス名	分子式	標準ガス				動物舎実測			
		In	Out	ORP	効率	In	Out	ORP	効率
アンモニア	NH <sub>3</sub>	22ppm	0.5ppm	900mV	97.7%	3.7ppm	0.19ppm	650mV	95%
		13ppm	1ppm	630mV	92%				
硫化水素	H <sub>2</sub> S	9ppm	0.1ppm	840mV	98.9%	12ppb	0.7ppb	650mV	94%
		2.7ppm	0.6ppm	600mV	78%				
メチルメル カプタン	CH <sub>3</sub> SH	8ppm	0.54ppm	820mV	93%	0.28ppb	0.11ppb	650mV	61%
		1.8ppb	0.48ppb	670mV	73%				
硫化 メチル	CH <sub>3</sub> ・S・ CH <sub>3</sub>	2.1ppm	0.25ppm	800mV	88%	0.79ppb	0.32ppb	650mV	59%
		1.2ppb	0.41ppb	630mV	66%				
二硫化 メチル	CH <sub>3</sub> ・S・ S・CH <sub>3</sub>	—	—	—	—	0.21ppb	0.11ppb 以下	650mV	48%以上
トリメチル アミン	(CH <sub>3</sub> ) <sub>3</sub> N	—	—	—	—	1.7ppb	0.6ppb	650mV	65%