

アンモニア

分子式	NH ₃
ボンベ色	白
用途	<ul style="list-style-type: none">・脱硝用・肥料用・熱処理・冷媒
用途	<ul style="list-style-type: none">・50kg・500kg・1t・ローリー
特性	<ul style="list-style-type: none">・無色・強い刺激臭・水によく溶ける・可燃性・毒性
物性	分子量 17.03 ガス密度 0.771kg/m ³ ガス比重 0.5967(空気=1) 沸点 -33.6°C(1atm) 許容濃度 25PPM 爆発限界 15~28% (空气中)
注意事項	<ul style="list-style-type: none">・液体アンモニアは、ハロゲン、強酸と接触すると激しく反応し・銅、銅鈴、アルミニウム合金に対しては激しい腐食性を示す・濃度が高いと呼吸を止める・引火爆発性大