

レアガス（希ガス）

		ネオン (Ne)	クリプトン (Kr)	キセノン (Xe)
用途		ネオン管管球封入用 蛍光灯封入	一般ハロゲン球 自動車用ハロゲン球	ストロボ管球吸入
荷姿	ボンベ	3.4 L 10 L 47 L	2 L 3.4 L 10 L 47 L	2 L 3.4 L 10 L
特性		無色・無臭・不燃性	無色・無臭・不燃性	無色・無臭・不燃性
物性	分子量	20.18	83.8	131.3
	ガス密度	3.74kg/m ³	5.85kg/m	-
	ガス比重 (空気=1)	0.695kg/m ³	2.89kg/m ³	4.53kg/m ³
	沸点 (1atm)	-157.2°C	-111.8°C	-108.1°C
注意事項	レアガス（希ガス）とは、周期表の右側に並ぶ気体元素、ヘリウム（He）、ネオン（Ne）、アルゴン（Ar）、クリプトン（Kr）、キセノン（Xe）、ラドン（Rn）の総称。			