

『ガス主任技術者試験問題解説集 令和7(2025)年度版』 正誤表

このたびは『ガス主任技術者試験問題解説集 令和7(2025)年度版』をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。
本書につきまして誤りがございましたので、以下のとおり訂正させていただきますとともに本書をご愛用いただいている皆様にご迷惑をおかけしておりますことを深くお詫び申し上げます。

一般社団法人 日本ガス協会

頁	年度	試験種別	科目	問題番号	項目	誤	正
P 26	令和7年度	(甲)	マーク 基礎	問 9	解答例	イ○ [都市ガス工業概要(基礎理論編) P107 5.1.1 総発熱量、真発熱量] ホ× ル・シャトリエの式は、炭化水素類の 混合ガス に対してはよく 適合する。 [都市ガス工業概要(基礎理論編) P120 5.3.2 混合ガスの燃焼範囲]	イ× 可燃性ガスにおいて、総発熱量は 必ずしも 真発熱量よりも大き い とはいえない 。 [都市ガス工業概要(基礎理論編) P107 5.1.1 総発熱量、真発熱量] ホ○ [都市ガス工業概要(基礎理論編) P120 5.3.2 混合ガスの燃焼範囲]
P 271	令和7年度	(乙)	マーク ガス技術	問 21	解答例	(3) ○ [都市ガス工業概要(消費機器編) P76 3.3.2 温水機器の最新技術]	(3) ○ 経済産業省「長期使用製品安全点検制度の見直しについて」 (令和4年3月25日)