

書名：ボイラー整備士試験 精選問題集

ISBN：978-4-274-21941-2

令和5年12月18日付 基発1218第1号「労働安全衛生規則及びボイラー及び圧力容器安全規則の一部を改正する省令の施行について」において、電気ボイラーの伝熱面積の算定方法が変更されました。

具体的には、従来は「電力設備容量 20 kW を 1 m² とみなして、その最大電力設備容量を換算した面積をもって算定する」とされておりましたが、この換算に用いる電力設備容量 60 kW を 1 m² とみなすことに変更されました。

つきましては、以下のとおり本改正に係る修正をお願い申し上げます。

頁数 位置	修正内容	
	旧	新
P. 76 下から1行目	電力設備容量 20kW を伝熱面積 1m ² とみなし、 …	電力設備容量 60kW を伝熱面積 1m ² とみなし…
P. 77 問2 解説	電力設備容量 20kW を 1m ² とみなし…	電力設備容量 60kW を 1m ² とみなし…
P. 190 問19 解説	(60kW の電気ボイラーの伝熱面積は 60 ÷ 20 = 3m ²)	(60kW の電気ボイラーの伝熱面積は 60 ÷ 60 = 1m ²)