

油圧装置調整技能士 2 級 正誤表

●学科問題解説

ページ	誤	正
解説 5 頁	$Q=CA\sqrt{2gP_1-P_2}/\gamma$	$Q=CA\sqrt{2g(P_1-P_2)}/\gamma$ *括弧が抜けている

●実技ペーパー解答&解説

ページ	誤	正
解説 3 頁 設問 6	エ 最低クランプ圧	ク 順序回路用
解説 3 頁 設問 7	ウ パイロット圧	エ 最低クランプ圧
解説 3 2 頁設問 4	ア 引張り	イ 引張力
解説 3 2 頁設問 4	ウ 圧縮強さ	ア 圧縮力
解説 3 3 頁 問 4 の バルブ組立図	C 絞り弁と解説	C はダブルパイロットチェック弁 解答は正しい
解説 3 3 頁 問 4 の バルブ組立図	D パイロット操作チェック弁と解説	D は絞り弁 解答は正しい