

2022年度 第2回 機械保全技能検定
機械系保全作業 1級 実技試験 正解

問題	設問	正解
1	①	ケ
	②	ク
	③	キ
	④	コ
	⑤	ア
	⑥	オ
	⑦	ソ
	⑧	セ

問題	設問		正解	
2	設問1	A	名称	エ
			特徴・用途	ウ
		B	名称	ウ
			特徴・用途	イ
		C	名称	イ
			特徴・用途	ア
	設問2	A	名称	ウ
			現象	ア
			対応処置	ウ
		B	名称	イ
			現象	エ
			対応処置	エ
C	名称	ア		
	現象	ウ		
	対応処置	ア		

問題	設問		正解
3	設問1		ア
	設問2	異常箇所	ウ
		異常原因	イ

問題	設問		正解	
4	設問1	A	名称	ア
			内容	オ
		B	名称	ウ
			内容	イ
		C	名称	エ
			内容	ア
	設問2	A	ア	
		B	ウ	
	C	ウ		
	D	イ		

問題	設問		正解
5	A	必要な加工量	ア
		対応処置	ア
	B	必要な加工量	イ
		対応処置	ウ

問題	設問		正解	
6	設問1	Ⓐ	名称	ウ
			断面図	ク
		Ⓕ	名称	イ
			断面図	サ
		Ⓖ	名称	コ
			断面図	ア
	設問2	トラブル1		イ
		トラブル2		ウ

問題	設問		正解
7	設問1	圧力の変化	エ
		扉およびシリンダの変化	ア
	設問2	原因	ウ
		点検の組合せ	ア

問題	設問		正解
8	A	名称	ク
		特徴	ア
		用途	ア
	B	名称	イ
		特徴	ク
		用途	キ
	C	名称	オ
		特徴	イ
		用途	イ
	D	名称	カ
		特徴	ウ
		用途	ウ

※2023年1月15日（日）試験実施