

機械保全技能検定における2級の受検資格（短縮要件）

受検資格区分	受検資格No.	受検資格の内容	合格・卒業・修了後の 実務経験年数
A 実務経験年数	A-51	機械保全に関する実務経験2年以上	—
B 技能士合格	B-52	3級機械保全技能検定合格	
C 学校卒業	C-53	高校卒業（機械保全職種に関する学科）	0年（問わない）
	C-54	短大卒業（機械保全職種に関する学科）	
	C-55	高専卒業（機械保全職種に関する学科）	
	C-56	専修学校卒業（機械保全職種に関する学科）	
	C-57	高校専攻科卒業（機械保全職種に関する学科）	
	C-58	大学・大学院卒業（機械保全職種に関する学科）	
D 普通 職業訓練修了	D-59	短期課程【機械保全科】修了	
	D-60	普通課程 機械系【機械加工科】修了	
	D-61	普通課程 機械系【精密加工科】修了	
	D-62	普通課程 機械系【機械技術科】修了	
	D-63	普通課程 電気・電子系【製造設備科】修了	
	D-64	普通課程 電気・電子系【電気機器科】修了	
	D-65	普通課程 メカトロニクス系【メカトロニクス科】修了	
E 高度 職業訓練修了	E-66	専門課程（特定専門課程） 機械システム系【生産技術科】修了	
	E-67	専門課程（特定専門課程） 機械システム系【メカトロニクス技術科】修了	
	E-68	専門課程（特定専門課程） 電気・電子システム系【電気技術科】修了	
	E-69	専門課程（特定専門課程） 電気・電子システム系【電気エネルギー制御科】修了	
	E-70	応用課程（特定応用課程） 生産システム技術系【生産機械システム技術科】修了	
	E-71	応用課程（特定応用課程） 生産システム技術系【生産電子システム技術科】修了	
	E-72	応用課程（特定応用課程） 生産システム技術系【生産電気システム技術科】修了	
F 指導員 訓練修了等	F-73	長期課程【精密機械システム工学科】修了	
	F-74	長期課程【機械制御システム工学科】修了	
	F-75	長期課程【電気システム工学科】修了	
	F-76	長期課程【機械システム工学科】修了	
	F-77	短期養成課程 機械系【機械加工科】修了	
	F-78	短期養成課程 機械系【精密加工科】修了	
	F-79	短期養成課程 機械系【機械技術科】修了	
	F-80	短期養成課程 電気・電子系【製造設備科】修了	
	F-81	短期養成課程 電気・電子系【電気機器科】修了	
	F-82	短期養成課程 メカトロニクス系【メカトロニクス科】修了	
	F-83	指導員免許【機械科】取得	
	F-84	長期養成課程【機械指導科】修了	
	F-85	長期養成課程【電気指導科】修了	
G 個別認定の 職業訓練	G-86	公式サイトの「当協会が個別に認定した機械保全技能検定における職業訓練による受検資格（短縮要件）」で確認してください。	