

特殊工程管理状況一覧表

(有)ファインテック
2023年12月27日

会社名	設備番号 又は 氏名	工程名称	承認規格	承認 年月日	有効期限	承認条件 計器タイプ、認定温度、ワーキング ゾーン、最大積載重量等	承認証番号	承認機関
(有)ファインテック 東大阪工場	HV2	鋼の熱処理(焼入・焼戻)、 銅及び銅合金の熱処理、 ニッケル及びコバルト合金の熱処理	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、 300～1200℃ φ600x600H	FT-002	自社
	HV6	鋼の熱処理(焼入・焼戻)	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、190～1200℃ 700Wx700Lx600H 550kg	FT-006	自社
	HV7	鋼の熱処理(焼入・焼戻) ニッケル及びコバルト合金の熱処理 チタン合金の熱処理	EPM-007(自社規格)	2022/11/18	2025/11/17	クラスⅡ、150～1350℃ 610Wx910Lx610H 800kg	FT-027	自社
		鋼の熱処理(焼入・焼戻) ニッケル及びコバルト合金の熱処理	AMS2750 AMS2774 AMS2759			計器タイプ:B 150～720℃(対流):クラス2 535～1300℃(真空):クラス3		
	HV7	鋼の熱処理 設備・工程	AMS2750E AMS2759E AMS2759/3E AMS2759/5D ASTM E 18-12	2018/9/19	取消すまで	計器タイプ:B 480～1250℃:クラス2, 3	島航設-1952	島津製作所
		鋼の熱処理設備及び工程	AMS2759 AMS2759/4 AMS2759/5 AMS2759/11	2022/3/22	2025/3/21	計器タイプ:B 150～640℃:クラス2 (対流加熱) 641～1100℃:クラス3	SPAA10355/2	川崎重工業
		Heat Treatment	KP-S600, クラス1	2023/1/30(初 回承認: 2019/12/26)	2026/1/29	535～1100℃(TypeB, Class3), 1101～1300℃ (TypeB, Class4) W610*H600*L910	SPAA10356/2	

特殊工程管理状況一覧表

(有)ファインテック
2023年12月27日

会社名	設備番号 又は氏名	工程名称	承認規格	承認 年月日	有効期限	承認条件 計器タイプ、認定温度、ワーキン グゾーン、最大積載重量等	承認証番号	承認機関
(有)ファインテック 東大阪工場	HV8	鋼の熱処理(焼入・焼戻)	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、500～1100℃ 600Wx1200Lx600H 650kg	FT-048	自社
	HV9	鋼の熱処理(焼入・焼戻) ニッケル及びコバルト合金の熱処理 銅合金の熱処理 チタン合金の熱処理	EPM-007(自社規格)	2022/8/24	2025/8/23	クラスⅡ、482～1315℃ 915W x915H x1220L 1350kg	FT-057	自社
	HT2	鋼の熱処理(焼戻)	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、150～620℃ 400Wx500Lx300H 50kg	FT-008	自社
	HT3	鋼の熱処理(焼戻)	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、150～620℃ 400Wx500Lx300H 50kg	FT-009	自社
	HT4	鋼の熱処理(焼戻)	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、150～620℃ 600Wx900Lx650H 500kg	FT-010	自社
	HT5	鋼の熱処理(焼戻)	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、150～650℃ 700Wx900Lx570H	FT-049	自社
	HT6	鋼の熱処理(焼戻)	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、150～650℃ 700Wx900Lx570H	FT-050	自社
	SZ	鋼の熱処理(サブゼロ処理)	EPM-007(自社規格)	2021/9/27	2024/9/26	クラスⅢ、-170～-70℃ 560Wx560Lx480H	FT-050	自社
	5334(3NR)	熱処理硬さ検査 設備・工程	EPM-011(自社規格)	2023/4/25	2024/4/24	HRC、HRA	FT-055	自社
	ARK-F1000	熱処理硬さ検査 設備・工程	EPM-011(自社規格) ASTM E18	2023/10/12	2024/10/12	HRC、HRA(自社のみ)	FT-031	自社
	ARK-F100 160579	熱処理硬さ検査 設備・工程	EPM-011(自社規格)	2023/9/21	2024/9/20	HRC、HRA(自社のみ)	FT-058	自社

特殊工程管理状況一覧表

(有)ファインテック
2023年12月27日

会社名	設備番号 又は 氏名	工程名称	承認規格	承認 年月日	有効期限	承認条件 計器タイプ、認定温度、ワーキング ゾーン、最大積載重量等	承認証番号	承認機関
(有)ファインテック 東大阪工場	16568	熱処理硬さ検査 設備・工程	EPM-011(自社規格)	2023/11/22	2024/11/22	HS	FT-037	自社
	MMT-X7	熱処理硬さ検査 設備・工程	EPM-011(自社規格) ASTM E384	2023/10/12	2024/10/12	HV、HK	FT-033	自社
(有)ファインテック 本社工場	P1	鋼の熱処理(焼入・焼戻)	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、190～930℃ 350kg φ530×850H(治具寸法)	FT-011	自社
	P3	鋼の熱処理(焼入・焼戻)	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、600～930℃ φ675×1190 500kg	FT-041	自社
	P4	鋼の熱処理(焼入・焼戻)	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、600～930℃ φ675×1190 500kg	FT-052	自社
	T1	鋼の熱処理(焼戻)	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、350～600℃ 500kg	FT-013	自社
	T2	鋼の熱処理(焼戻)	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、150～400℃ 500kg	FT-014	自社
	T3	鋼の熱処理(焼戻)	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、350～650℃ 500kg	FT-015	自社
	T4	鋼の熱処理(焼戻・焼鈍)	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、150～850℃ 50kg	FT-016	自社
	V1	鋼の熱処理(焼入・焼戻)	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、500～1200℃ 450kg 510W×910L×510H	FT-040	自社
	V3	鋼の熱処理(焼入・焼戻)	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、150～1180℃ 500kg 600W×900L×500H	FT-019	自社

特殊工程管理状況一覧表

(有)ファインテック
2023年12月27日

会社名	設備番号 又は 氏名	工程名称	承認規格	承認 年月日	有効期限	承認条件 計器タイプ、認定温度、ワーキング ゾーン、最大積載重量等	承認証番号	承認機関	
(有)ファインテック 本社工場	C2	セラミックコーティング	EPM-007(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19	クラスⅢ、850~980℃ φ480×710(治具寸法)	FT-021	自社	
	ARK-B	熱処理硬さ検査 設備・工程	EPM-011(自社規格)	2023/11/17	2024/11/17	HRC、HRA	FT-034	自社	
	1225	熱処理硬さ検査 設備・工程	EPM-011(自社規格)	2023/11/17	2024/11/17	HRC、HRA	FT-036	自社	
	17952	熱処理硬さ検査 設備・工程	EPM-011(自社規格) JIS B 7727	2023/2/1	2024/1/31	HS	FT-039	自社	
	川端健一	熱処理 温度検査員	EPM-015(自社規格)、AMS2750	2023/9/19	2026/9/19	/	FT-022	自社	
		熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)、ASTM E18	2023/9/19	2026/9/19				
		表面処理 検査員	EPM-015(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19				
			認定検査員(検査印番号:SI175)	KQ-7260	2019/7/22	取消すまで		KHIJ-SI175	川崎重工業
	森本章裕	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19		FT-025	自社	
	南裕樹	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)、ASTM E18	2023/9/19	2026/9/19	/	FT-026	自社	
		表面処理 検査員	EPM-015(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19				
	成島諒	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格) ASTM E18	2023/9/19	2026/9/19		FT-028	自社	
	辻合賢記	表面処理 検査員 熱処理 検査員	EPM-015(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19		FT-029	自社	
	新田敦志	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19		FT-043	自社	
	谷口勝利	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19		FT-044	自社	
	辻正	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19		FT-045	自社	

特殊工程管理状況一覧表

(有)ファインテック
2023年12月27日

会社名	設備番号 又は 氏名	工程名称	承認規格	承認 年月日	有効期限	承認条件 計器タイプ、認定温度、ワーキン グゾーン、最大積載重量等	承認証番号	承認機関
	加藤幸夫	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19		FT-046	自社
	大道智史	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19		FT-047	自社
	堤原健治	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19		FT-051	自社
	山根厚	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)	2023/9/19	2026/9/19		FT-054	自社
	山下大智	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)	2023/10/2	2026/10/1		FT-059	自社
	木村章徳	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)	2020/10/6	2026/10/1		FT-060	自社