							ZUZZ平1Z	-720H
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)	2020/9/11	2023/9/19	クラスⅢ、 300~1200℃ 夕600x600H	FT-002	自社
	HV6	鋼の熱処理(焼入・焼戻)	EPM-007(自社規格)	2020/9/11	2023/9/19	クラス皿、190~1200°C 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		クラス II、150~1350°C 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		2025/11/17	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
		鋼の熱処理設備及び工程 Ni基またはCo基合金の熱処理設備及び工 程	KP-S600, クラス1	2019/12/26	2022/12/25	計器タイプ:B 535~1100℃:クラス3 1101~1250℃:クラス4 610Wx910Lx610H	KHI認5769	
	HV8	鋼の熱処理(焼入・焼戻)	EPM-007(自社規格)	2021/2/6	2023/9/19	クラス皿、500~1100°C 600Wx1200Lx600H 650kg	FT-048	自社

							2022   1	2月20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	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°C 915W x915H x1220L 1350kg	FT-057	自社
	HT2	鋼の熱処理(焼戻)	EPM-007(自社規格)	2020/9/11	2023/9/19	クラス皿、150~620°C 400Wx500Lx300H 50kg	FT-008	自社
	НТ3	鋼の熱処理(焼戻)	EPM-007(自社規格)	2020/9/11	2023/9/19	クラス皿、150~620°C 400Wx500Lx300H 50kg	FT-009	自社
	HT4	  鋼の熱処理(焼戻) 	EPM-007(自社規格)	2020/9/11	2023/9/19	クラス皿、150~620°C 600Wx900Lx650H 500kg	FT-010	自社
	HT5	  鋼の熱処理(焼戻) 	EPM-007(自社規格)	2021/2/6	2023/9/19	クラス皿、150~650°C 700Wx900Lx570H	FT-049	自社
	НТ6	  鋼の熱処理(焼戻) 	EPM-007(自社規格)	2021/2/6	2023/9/19	クラス皿、150~650°C 700Wx900Lx570H	FT-050	自社
	5334(3NR)	  熱処理硬さ検査  設備・工程 	   EPM-011(自社規格)	2022/4/25	2023/4/24	HRC、HRA	FT-030	自社
	ARK-F1000	熱処理硬さ検査 設備・工程	EPM-011(自社規格) ASTM E18	2022/10/13	2023/10/12	HRC、HRA(自社のみ)	FT-031	自社
	42658	熱処理硬さ検査 設備・工程	EPM-011(自社規格)	2022/2/19	2023/2/18	HS	FT-032	自社
	16568	熱処理硬さ検査 設備・工程	EPM-011(自社規格)	2021/11/25	2022/11/24	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	2022/10/13	2023/10/12	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)	2020/9/11	2023/9/19	クラスⅢ、190~930℃ 350kg	FT-011	自社
	P3	鋼の熱処理(焼入・焼戻)	EPM-007(自社規格)	2021/2/6	2023/9/19	クラス皿、600~930°C 夕675×1190 500kg	FT-041	自社

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
	P4	鋼の熱処理(焼入・焼戻)	EPM-007(自社規格)	2021/2/6	2023/9/19	クラスⅢ、600~930°C 夕675x1190 500kg	FT-052	自社
	T1	鋼の熱処理(焼戻)	EPM-007(自社規格)	2020/9/11	2023/9/19	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)	2020/9/11	2023/9/19	クラスⅢ、150~400℃ 500kg	FT-014	自社
(有)ファインテック 本社工場	Т3	鋼の熱処理(焼戻)	EPM-007(自社規格)	2020/9/11	2023/9/19	クラスⅢ、350~650°C 500kg	FT-015	自社
	Т4	鋼の熱処理(焼戻・焼鈍)	EPM-007(自社規格)	2020/9/11	2023/9/19	クラスⅢ、150~850°C 50kg	FT-016	自社
	V1	鋼の熱処理(焼入・焼戻)	EPM-007(自社規格)	2021/2/6	2023/9/19	クラスⅢ、500~1200°C 450kg 510W×910L×510H	FT-040	自社
	V3	鋼の熱処理(焼入・焼戻)	EPM-007(自社規格)	2020/9/11	2023/9/19	クラスⅢ、150~1180°C 500kg 600W×900L×500H	FT-019	自社
	C2	セラミックコーティング	EPM-007(自社規格)	2020/9/11	2023/9/19	クラスⅢ、850~980℃ <i>ϕ</i> 480×710(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)	2022/11/17	2023/11/16	HRC, HRA	FT-034	自社
	1225	  熱処理硬さ検査  設備・工程 	EPM-011(自社規格)	2022/11/17	2023/11/16	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	2022/2/1	2023/1/31	нѕ	FT-039	自社

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
	川端健一	熱処理 温度検査員	EPM-015(自社規 格)、AMS2750	2020/9/11	2023/9/19			
/		熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規 格)、ASTM E18	2020/9/11	2023/9/19		FT-022	自社
/		表面処理 検査員	EPM-015(自社規格)	2020/9/11	2023/9/19			
/		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)	2020/9/11	2023/9/19		FT-025	自社
	南裕樹	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規 格)、ASTM E18	2020/9/11	2023/9/19		FT-026	自社
/		表面処理 検査員	EPM-015(自社規格)	2020/9/11	2023/9/19			
	成島諒	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格) ASTM E18	2018/4/1	2023/9/19		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)	2020/9/11	2023/9/19		FT-029	自社
	新田敦志	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)	2020/9/11	2023/9/19		FT-043	自社
/	谷口勝利	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)	2020/9/11	2023/9/19		FT-044	自社
	辻正	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)	2020/9/11	2023/9/19		FT-045	自社
	加藤幸夫	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)	2020/9/11	2023/9/19		FT-046	自社
/	大道智史	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)	2020/9/11	2023/9/19		FT-047	自社
/	堤原健治	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)	2019/4/27	2023/9/19		FT-051	自社
/	山根厚	熱処理 硬度検査員	EPM-015(自社規格)	2020/10/6	2023/9/19		FT-054	自社