保有特許等 (令和6年8月19日現在)

W.H.10 II 4			(1)	有り十0万」	10日が正,
特許等(発明)の名称	種	別	登録年月日	登 録	番 号
ロボットリハビリ	商	標	H25.3.22	登録第55	68045号
食器保持具(お椀把持自助具) ※存続期間満了	実用著	新案	H25.11.27	登録第31	.87864号
排尿支援装置	特	許	H29.9.15	特許第62	208707号
医療用立体モデルおよびその製造方法	#土	許	H30.6.29	#1=左答6つ	060002 ^[]
(医療用スライス立体モデル及びその製造方法)	特	計	П30.0.29	特許第63	600003万
Reha-Ribbon	商	標	H31.1.25	登録第61	.16250号
可動義手	特	許	H31.2.15	特許第64	79376号
Body-KIN	商	標	H31.4.19	登録第61	.38421号
医療用立体モデルおよびその製造方法(分割出願)	特	許	R1.12.27	特許第66	227116 🗆
(医療用スライス立体モデル及びその製造方法)	1ব	計	N1.12.21	付計第00	37110万
OQ 商	商	商標	R2.12.3	登録第63	324126号
電動義手(多指可動型電動義手)	特	許	R3.4.21	特許第68	72340号
運動器作動力推定システム	特	許	R3.4.23	特許第68	73871号
衣類	特	許	R3.8.3	特許第69	24056号
RoboWELL	商	標	R3.11.29	登録第64	77704号
眼球運動評価支援システム及び眼球運動評価支援方法 (眼球運動検出器)	特	許	R3.12.28	特許第70	01867号
電池内蔵継手	特	許	R4.6.16	特許第70	90286号
RoboWELL	商	標	R4.7.8	登録第65	584540号
	商	標	R4.7.8	登録第65	584541号
運動機能評価システム、運動機能評価方法及び運動機能評価プログラム (運動機能評価装置)	特	許	R4.9.1	特許第71	.34371号
経路案内システム、経路案内方法及び経路案内プログラム (車椅子利用者の移動能力に応じた負担の少ない経路検索システム)	特	許	R5.6.6	特許第72	!91305号
フレイル状態評価支援装置、フレイル状態評価支援システム、フレイル 状態評価支援方法及びフレイル状態評価支援プログラム (フレイル判定支援杖)	特	許	R6.3.14	特許第74	— -55263号
なび坂	商	標	R6.7.9	登録第68	322072号