

PATENT ASSIGNMENT COVER SHEET

Electronic Version v1.1
 Stylesheet Version v1.2

EPAS ID: PAT7787680

SUBMISSION TYPE:	NEW ASSIGNMENT
NATURE OF CONVEYANCE:	CHANGE OF NAME

CONVEYING PARTY DATA

Name	Execution Date
SHOWA DENKO MATERIALS CO., LTD.	01/01/2023

RECEIVING PARTY DATA

Name:	RESONAC CORPORATION
Street Address:	9-2, MARUNOUCHI 1-CHOME
City:	CHIYODA-KU, TOKYO
State/Country:	JAPAN

PROPERTY NUMBERS Total: 18

Property Type	Number
Application Number:	16341559
Application Number:	16477353
Application Number:	16497600
Application Number:	16642532
Application Number:	16651015
Application Number:	16341173
Application Number:	16464842
Application Number:	16495454
Application Number:	16651039
Application Number:	16341587
Application Number:	16493514
Application Number:	16615653
Application Number:	16615640
Application Number:	16972617
Application Number:	16615666
Application Number:	16758972
Application Number:	16491654
Application Number:	17600219

CORRESPONDENCE DATA

Fax Number: (202)204-0289

Correspondence will be sent to the e-mail address first; if that is unsuccessful, it will be sent

PATENT

using a fax number, if provided; if that is unsuccessful, it will be sent via US Mail.

Phone: 202-842-8800
Email: dcpatentfiling@faegredrinker.com
Correspondent Name: FAEGRE DRINKER BIDDLE & REATH LLP (DC)
Address Line 1: 1500 K STREET, N.W.
Address Line 2: SUITE 1100
Address Line 4: WASHINGTON, D.C. 20005-1209

ATTORNEY DOCKET NUMBER:	523985-000001
--------------------------------	---------------

NAME OF SUBMITTER:	CHRISTOPHER P. BRUENJES
---------------------------	-------------------------

SIGNATURE:	/Christopher P Bruenjes/
-------------------	--------------------------

DATE SIGNED:	02/09/2023
---------------------	------------

Total Attachments: 8

source=Business_Register_ShowaDenko_to_Resonac_Corp#page1.tif
source=Business_Register_ShowaDenko_to_Resonac_Corp#page2.tif
source=Business_Register_ShowaDenko_to_Resonac_Corp#page3.tif
source=Business_Register_ShowaDenko_to_Resonac_Corp#page4.tif
source=Business_Register_ShowaDenko_to_Resonac_Corp#page5.tif
source=Business_Register_ShowaDenko_to_Resonac_Corp#page6.tif
source=Business_Register_ShowaDenko_to_Resonac_Corp#page7.tif
source=Business_Register_ShowaDenko_to_Resonac_Corp#page8.tif

Certificate of Partially Closing Matters

9-2, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo

Resonac Corporation

Corporate registration number:	0111-01-018084	
Trade name	<u>Hitachi Chemical Company, Ltd.</u>	
	<u>Showa Denko Materials Co., Ltd.</u>	Changed: October 1, 2020 ----- Registered: October 8, 2020
	Resonac Corporation	Changed: January 1, 2023 ----- Registered: January 12, 2023
Head office	9-2, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo	
Method of public notice	<u>Electronic public notice</u> http://www.hitachi-chem.co.jp/koukoku/index.html <u>However, if it is not possible to make an electronic public notice due to an accident or other unavoidable reason, it will be published in the Nihon Keizai Shimbun.</u>	
	<u>Electronic public notice</u> http://www.hitachi-chem.co.jp/koukoku/index.html <u>However, if it is not possible to make an electronic public notice due to an accident or other unavoidable reason, it will be published in the Nihon Keizai Shimbun.</u>	Changed: March 1, 2019 ----- Registered: March 4, 2019
	<u>Electronic public notice</u> http://www.hitachi-chem.co.jp/koukoku/index.html <u>However, if it is not possible to make an electronic public notice due to an accident or other unavoidable reason, it will be published in the Nihon Keizai Shimbun.</u>	Changed: October 1, 2020 ----- Registered: October 8, 2020
	<u>Electronic public notice</u> http://www.hitachi-chem.co.jp/koukoku/index.html However, if it is not possible to make an electronic public notice due to an accident or other unavoidable reason, the public notice will be published in the Nihon Keizai Shimbun published in Tokyo.	Changed: January 1, 2023 ----- Registered: January 12, 2023

9-2, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo

Resonac Corporation

Date of Incorporation	June 7, 1950
Company Split	October 1, 2020: Split from Hitachi Kasei Shoji Co., Ltd. 9-2, Marunouchi 1 -chome, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan Registered on October 1, 2019
	April 1, 2020: Split into Hitachi Chemical Techno Service Co., Ltd. 13-1, Higashimachi 4-chome, Hitachi-shi, Ibaraki, Japan Registered on April 13, 2020
	April 1, 2020: Split into AIC SPC Co., Ltd. 1065 Kugeta, Moka-shi, Tochigi, Japan Registered on April 13, 2020
	October 1, 2020: Split into TAMC Co., Ltd. 1065 Kugeta, Moka-shi, Tochigi, Japan Registered on October 5, 2020
	August 2, 2021: Split into Kitchenista Co., Ltd. 1245 Morisoejima, Chikusei-shi, Ibaraki, Japan Registered on August 3, 2021
	August 1, 2021: Split into Minaris Regenerative Medicine Co., Ltd. Shibusawa ABC Building No. 1, Ebisu-cho, Kanagawa-ku, Yokohama, Japan Registered on August 11, 2021
	October 1, 2021: 9-2, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo , Japan Split into Linktech Co., Ltd. Registered on October 1, 2021
	December 1, 2021: Split into Energy With Co., Ltd. 9-2. Marunouchi 1-chome. Chiyoda-ku. Tokyo. Registered December 1, 2021
	July 1, 2020: 1380-1 Oaza Ashizaki, Hitachinaka City, Ibaraki, Japan Split into a ceramic split preparation company Registered on July 5, 2022
	January 1, 2023: Split from Showa Denko K.K., 13-9, Shiba Daimon 1-chome, Minato-ku, Tokyo, Japan Registered: January 4, 2023
	January 1, 2023: Split into Showa Denko K.K., 13-9, Shiba Daimon 1-chome, Minato-ku, Tokyo, Registered: January 5, 2023
	Merger

9-2, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo
Resonac Corporation

	<p>January 1, 2016: Merged with Shin-Kobe Electric Machinery Co., Ltd., 8-1 Akashi-cho, Chuo-ku, Tokyo, Japan Registered January 4, 2016</p> <p>January 1, 2016: Merger with Shin-Kobe Electric Techno Service Co., Ltd., 2200 Oka, Fukaya-shi, Saitama, Japan Registered January 4, 2016</p> <p>April 1, 2016: Merged Hitachi Polymer Co., Ltd., 200 Nakazato, Noda-shi, Chiba, Japan Registered April 1, 2016</p> <p>April 1, 2016: Merger with Hitachi Chemical Filtec Co., Ltd., 1245 Morisojima, Chikusei-shi, Ibaraki, Japan Registered April 1, 2016</p>
	<p>December 31, 2021: Merger with Showa Denko Materials Electronics Co., Ltd. 1500 Chikusei Ogawa, Ibaraki, Japan Registered on January 4, 2022</p> <p>December 31, 2021: Merged with AAFC Energy Technology Co., Ltd., 1065 Kugeta, Moka-shi, Tochigi, Japan Registered on January 4, 2022</p> <p>January 1, 2023: Merger with HC Holdings Co., Ltd., 13-9, Shiba daimon 1-chome, Minato-ku, Tokyo, Japan Registered on January 4, 2023</p>
Matters concerning companies with a board of directors	Company with Board of Directors
Matters concerning a company with auditors	Company with auditors Set on June 23, 2020 System registered on June 23, 2020
Matters concerning company with nominating committee, etc.	<p><u>Company with committees</u></p> <p><u>Company with nominating committee, etc.</u></p> <p>Registered on May 1, 2015 in accordance with the provisions of Ministry of Justice Ordinance No. 33 of 2014</p> <p>Abolished on June 23, 2020 Registered on June 23, 2020</p>
Matters concerning a company with accounting auditors	Company with Accounting Auditors
Matters concerning registration records	<p>January 1, 2013: Head office relocated from 2-1, Nishi-Shinjuku 1-chome, Shinjuku-ku, Tokyo, Japan Registered January 7, 2013</p>

9-2, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo

Resonac Corporation

	January 1, 2023: Head office relocated to 13-9, Shiba Daimon 1-chome, Minato-ku, Tokyo, Japan Registered January 17, 2023 Closed on January 7, 2023
--	--

This document certifies that these are partial of the matters recorded in the register that have been closed.

Date: January 23, 2023

Tokyo Legal Affairs Bureau

Greffier Minoru OYAMADA (Seal)

閉鎖事項一部証明書

東京都千代田区丸の内一丁目9番2号
株式会社レゾナック

会社法人等番号	0111-01-018084	
商号	<u>日立化成株式会社</u>	
	<u>昭和電工マテリアルズ株式会社</u>	令和 2年10月 1日変更
		令和 2年10月 8日登記
	<u>株式会社レゾナック</u>	令和 5年 1月 1日変更
		令和 5年 1月12日登記
本店	<u>東京都千代田区丸の内一丁目9番2号</u>	
公告をする方法	電子公告とする。 http://www.hitachi-chem.co.jp/koukoku/index.html 但し、事故その他やむを得ない事由によって電子公告による公告をすることができない場合は、日本経済新聞に掲載して行う。	
	電子公告とする。 https://www.hitachi-chem.co.jp/koukoku/index.html 但し、事故その他やむを得ない事由によって電子公告による公告をすることができない場合は、日本経済新聞に掲載して行う。	平成31年 3月 1日変更
		平成31年 3月 4日登記
	電子公告とする。 https://www.mc.showadenko.com/koukoku/index.html 但し、事故その他やむを得ない事由によって電子公告による公告をすることができない場合は、日本経済新聞に掲載して行う。	令和 2年10月 1日変更
		令和 2年10月 8日登記
	電子公告とする。 https://www.resonac.com/jp/ir/sheet.html ただし、事故その他やむを得ない事由によって電子公告による公告をすることができない場合は、東京都において発行する日本経済新聞に掲載して行う。	令和 5年 1月 1日変更
		令和 5年 1月12日登記

東京都千代田区丸の内一丁目9番2号
株式会社レゾナック

会社成立の年月日	昭和25年6月7日
会社分割	令和1年10月1日東京都千代田区丸の内一丁目9番2号日立化成商事株式会社から分割 令和 1年10月 1日登記
	令和2年4月1日茨城県日立市東町四丁目13番1号日立化成テクノサービス株式会社に分割 令和 2年 4月13日登記
	令和2年4月1日栃木県真岡市久下田1065番地エーアイシーSPC株式会社に分割 令和 2年 4月13日登記
	令和2年10月1日栃木県真岡市久下田1065番地TAMC株式会社に分割 令和 2年10月 5日登記
	令和3年8月2日茨城県筑西市森添島1245番地株式会社キッチニスタに分割 令和 3年 8月 3日登記
	令和3年8月1日横浜市神奈川区恵比須町1番地滋澤ABCビルディング1号館Minaris Regenerative Medicine株式会社に分割 令和 3年 8月11日登記
	令和3年10月1日東京都千代田区丸の内一丁目9番2号リンクステック株式会社に分割 令和 3年10月 1日登記
	令和3年12月1日東京都千代田区丸の内一丁目9番2号エナジーウィズ株式会社に分割 令和 3年12月 1日登記
	令和4年7月1日茨城県ひたちなか市大字足崎1380番地1セラミック分割準備株式会社に分割 令和 4年 7月 5日登記
	令和5年1月1日東京都港区芝大門一丁目13番9号昭和電工株式会社から分割 令和 5年 1月 4日登記
令和5年1月1日東京都港区芝大門一丁目13番9号昭和電工株式会社に分割 令和 5年 1月 5日登記	
吸収合併	平成26年4月1日千葉県松戸市総台五丁目2番地1日立粉末冶金株式会社を合併 平成26年 4月10日登記

東京都千代田区丸の内一丁目9番2号
株式会社レゾナック

	平成28年1月1日東京都中央区明石町8番1号新神戸電機株式会社を合併 平成28年 1月 4日登記
	平成28年1月1日埼玉県深谷市岡2200番地新神戸テクノサービス株式会社を合併 平成28年 1月 4日登記
	平成28年4月1日千葉県野田市中里200番地日立化成ポリマー株式会社を合併 平成28年 4月 1日登記
	平成28年4月1日茨城県筑西市森添島1245番地日立化成フィルテック株式会社を合併 平成28年 4月 1日登記
	令和3年12月31日茨城県筑西市小川1500番地昭和電工マテリアルズ・エレクトロニクス株式会社を合併 令和 4年 1月 4日登記
	令和3年12月31日栃木県真岡市久下田1065番地AAFC Energy Technology株式会社を合併 令和 4年 1月 4日登記
	令和5年1月1日東京都港区芝大門一丁目13番9号HCホールディングス株式会社を合併 令和 5年 1月 4日登記
取締役会設置会社に関する事項	取締役会設置会社
監査役設置会社に関する事項	監査役設置会社 令和 2年 6月23日設定 令和 2年 6月23日登記
指名委員会等設置会社に関する事項	<u>委員会設置会社</u>
	<u>指名委員会等設置会社</u> 平成26年法務省令第33号の規定により平成27年5月1日登記
	令和 2年 6月23日廃止 令和 2年 6月23日登記
会計監査人設置会社に関する事項	会計監査人設置会社
登記記録に関する事項	平成25年1月1日東京都新宿区西新宿二丁目1番1号から本店移転 平成25年 1月 7日登記

東京都千代田区丸の内一丁目9番2号
株式会社レゾナック

	令和5年1月1日東京都港区芝大門一丁目13番9号に本店移転 令和 5年 1月17日登記 令和 5年 1月17日閉鎖
--	---



これは登記簿に記録されている閉鎖された事項の一部であることを証明した書面である。

令和 5年 1月23日

東京法務局
登記官

小山田 実



整理番号 ち085116

* 下線のあるものは抹消事項であることを示す。

4/4