

2025年10月31日

株式会社シンリュウとの資本提携のお知らせ

REVA株式会社(以下「REVA」)が管理・運営するREVA1号投資事業有限責任組合は、出資する特別目的会社を通じて、2025 年 9 月 8 日付で株式会社シンリュウ(以下「シンリュウ」)との資本提携を実施したことをお知らせいたします。

シンリュウは、兵庫県宝塚市に本社を置き、関西エリアを中心に警備事業(交通誘導、施設警備、 清掃・ビルメン、イベント警備)を行っております。シンリュウは、地域社会の安全とお客さまの安心を 支えるため、日々質の高いサービスを提供し、堅調な事業の成長を続けております。

REVAは、そのネットワークおよびノウハウを活用し、営業体制の強化・高度化、経営管理基盤の強化や業務提携等の推進などを通じて、シンリュウの持続的成長とお客様の事業の発展に貢献して参ります。

【投資先企業概要】

会社名	株式会社シンリュウ
主な事業内容	警備事業・清掃事業・ビルメンテナンス事業
設立年月	1995年10月
本社	兵庫県宝塚市安倉中 2-4-8
代表者	代表取締役会長 新井 龍昇
	代表取締役社長 山砥 浩
会社HP	https://www.k-shinryu.com/

以上

REVA 株式会社

共同代表パートナー 西中 顕吾・河合 隆信

お問い合わせ先: <u>contact@reva-hc.com</u> ホームページ: https://www.reva-hc.com/



Investment in Shinryu Co., Ltd.

REVA I Investment Limited Partnership, managed and operated by REVA Corporation ("REVA"), is pleased to announce that it has invested in Shinryu Co.,Ltd. ("Shinryu") on September 8, 2025 through a special purpose company in which it invests.

Shinryu is headquartered in Takarazuka City, Hyogo Prefecture, and provides security services (traffic control, facility security, cleaning/building maintenance, event security) mainly in the Kansai area. In order to support the safety of the local community and the peace of mind of our customers, Shinryu provides high-quality services every day and continues to grow its business steadily.

REVA will utilize its network and know-how to contribute to Shinryu's sustainable growth and the development of its customers' businesses by strengthening and upgrading its sales structure, strengthening its management base, and promoting business alliances.

[Company Profile of the Investee]

Company Name	Shinryu Co.,Ltd.
Main Business	Security services, Cleaning services,
	Building maintenance services
Established	October 1995
Head Office	2-4-8 Akuranaka, Takarazuka-shi, Hyogo
Representative	Tatsunori Arai, Chairman
	Yamatogi Hiroshi, President
Website	https://www.k-shinryu.com

REVA Corporation

Co-Managing Partner, Kengo Nishinaka / Takanobu Kawai

Contact: contact@reva-hc.com

Website: https://www.reva-hc.com/