

## インド共和国へダチョウ抗体を配合した V BLOCK SPRAY 等を寄贈

中小企業ホールディングス株式会社（代表取締役社長：岡本 武之、本社：東京都港区）は、新型コロナウイルス感染症対策支援のため、インド共和国に対し、当社子会社である V BLOCK 販売株式会社が取り扱う V BLOCK SPRAY（ダチョウ抗体※配合）等を、駐日インド大使館を通じて寄贈いたしました。



駐日インド大使館での贈呈式の様子

この度、インド共和国での新型コロナウイルス感染拡大を報道等で知ったことから、感染対策の一助として当社より子会社商品であるダチョウ抗体※配合の V BLOCK SPREAY 等の寄贈を駐日インド大使館に申し入れ、寄贈を受けていただけることとなりました。

2021年9月7日、駐日インド大使館にてサンジェイ・クマール・ヴァルマ駐日インド大使と当社間で贈呈式を執り行い、「V BLOCK SPRAY」「V BLOCK SPRAY（詰め替え用）」「V BLOCK nano MIST（センサー付き噴霧ディスペンサー）」を各 3,000 個寄贈いたしました。

当社では、あらゆるシーンにおける感染症対策支援を行うべく、引き続き日本国内の公的機関並びに諸外国に対しても順次寄贈を行って参りたいと考えております。

※ ダチョウ抗体：地球上最大の鳥類であるダチョウの生命力と卵の大きさ、産卵量に着目し、ダチョウに無害化した抗原（ウイルスや細菌等）を投与して、その抗原の働きを抑える抗体を生成したもの。熱や酸性、アルカリ性どちらにも強くいろいろな製品への活用が世界中から期待されています。（開発者：京都府立大学 学長 生命環境科学研究科教授 塚本 康浩）