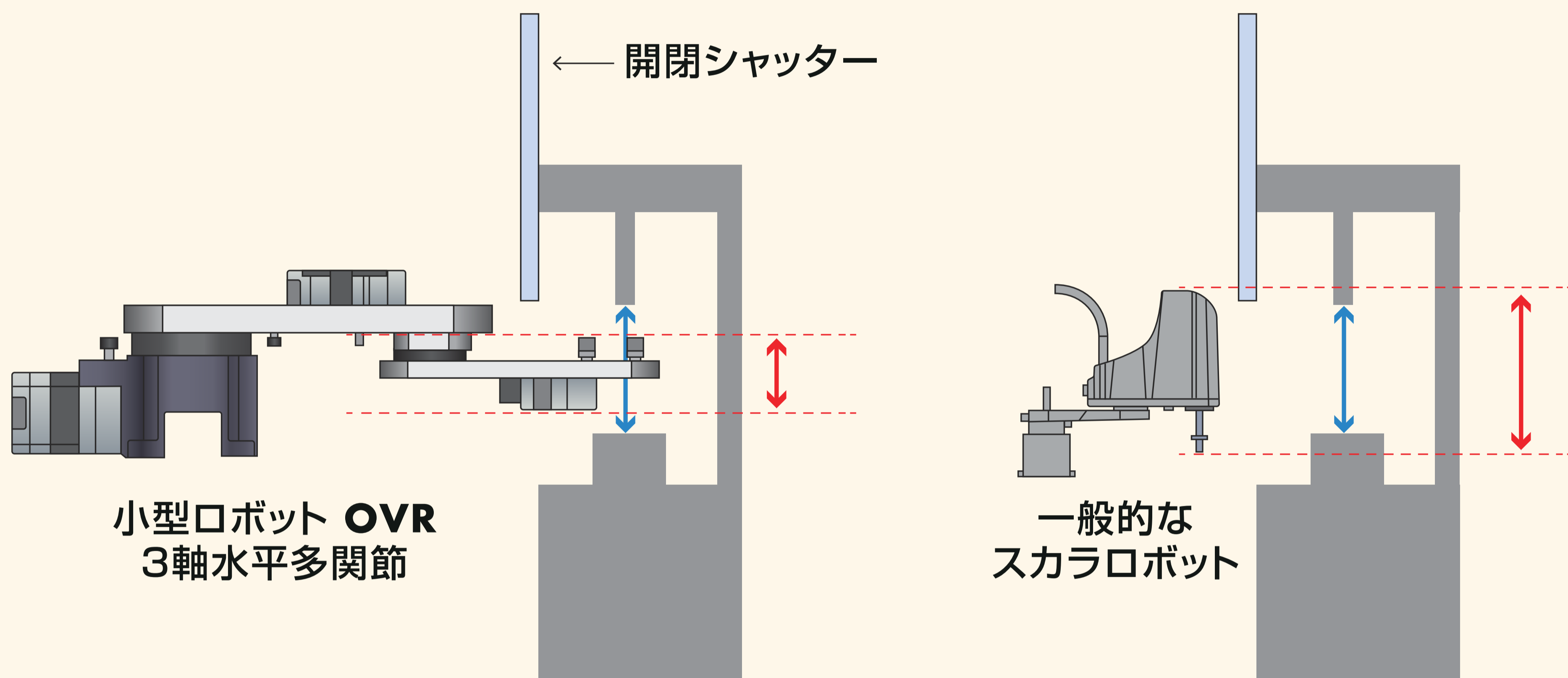
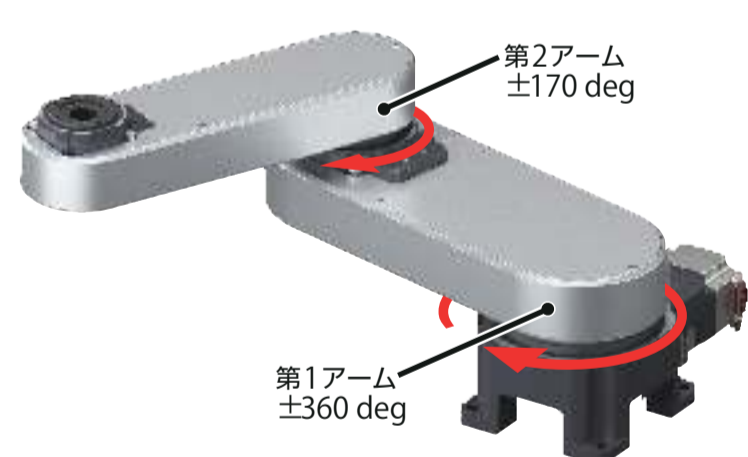


全方位・簡易防塵構造の 省スペース水平多関節ロボット

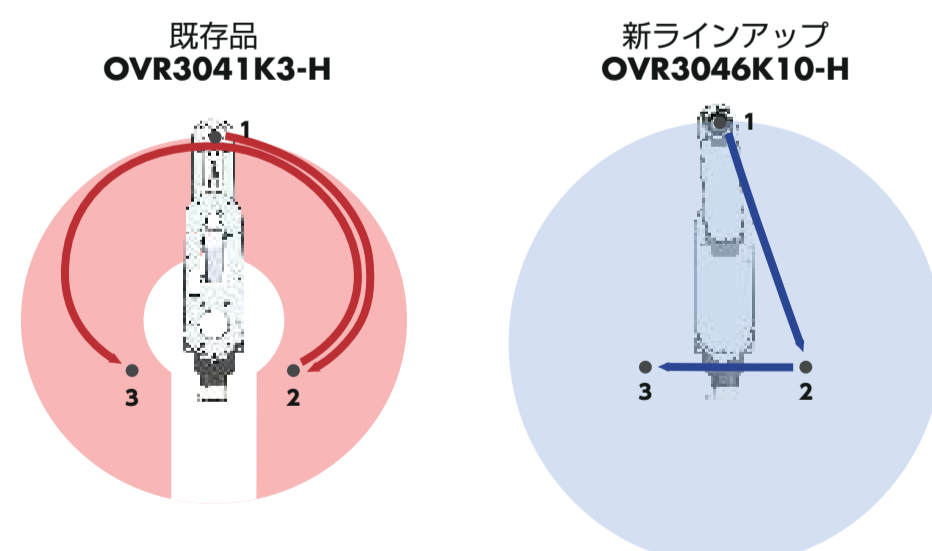
狭小な空間で搬送、昇降を実現



薄型、全方位可動ロボットによるタクトタイム短縮



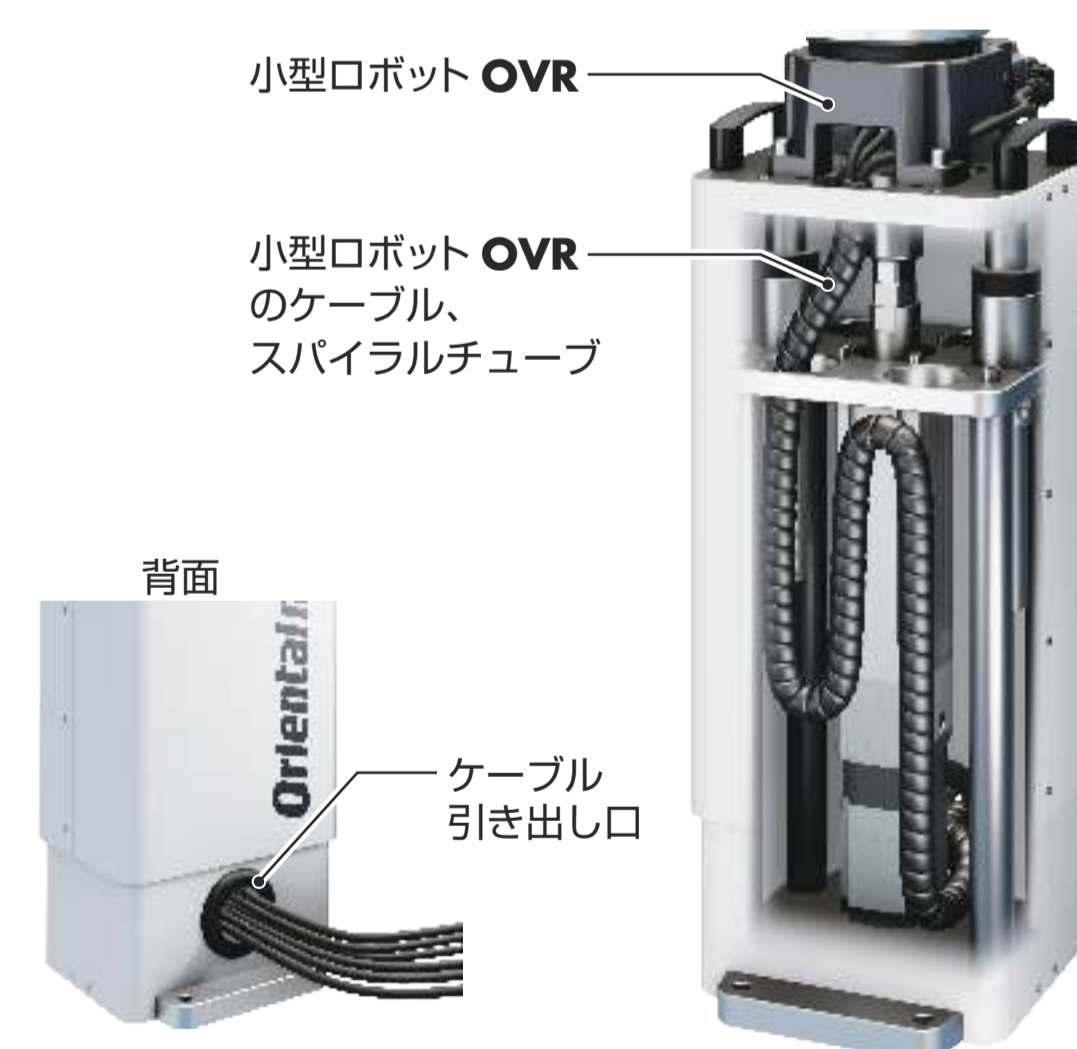
動作範囲



各種ロボットと用途に合わせた
組み合わせが可能



ケーブルは装置内収納で
スッキリ



品名	3軸水平多関節ロボット OVR3046K10-H
入力電圧	DC24V
最大リーチ長	460mm
可搬質量	10kg
最高速度	1000mm/s(TCP) *定格可搬質量のときの最大速度です。
本体質量	8.3kg

品名	電動昇降装置 ELシリーズEL620AZMK
入力電圧	DC電源入力
ストローク	200mm
可搬質量(垂直)	30kg
推力	400N
最高速度	300mm/s
本体質量	26.3kg