

# SV-1 サウンドレスドア

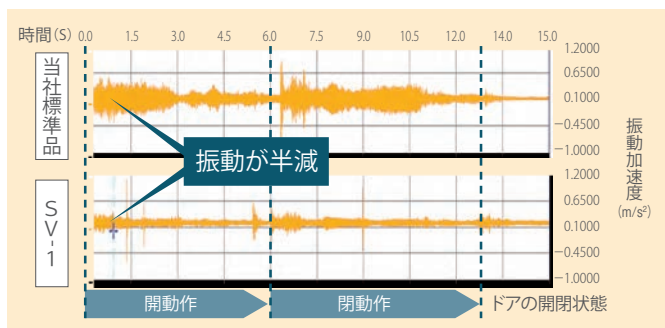
## 商品の概要

SV-1型サウンドレスドアは、建物に伝わる振動を大幅に減らしました。ドア、戸車、戸当り、モータ等の振動が躯体へ伝わることを防ぐために、防振ゴムで動体と固定側を遮断する「フローティング構造」を採用しています。玄関の近くや、真上に寝室や書斎など振動による音に敏感な空間があるマンションやホテル等で顕著な効果が認められています。



ドアエンジン型式		DS-75	DS-150	DS-75	DS-150
ドアの開閉タイプ		引分け		片引き	
適用ドア	最大ドア単体質量(kg)×ドア枚数	85×2	120×2	100×1	120×1
	最大ドア単体面積:DW×DH(m <sup>2</sup> )	2.6	3	2.8	3.3
	ドア単体の幅:DW(mm)	800~1000	800~1200	800~1000	800~1200
	ドア単体の縦横比:DW/DH	4以下			
平均開閉速度	0.4m/s以下				
所要電源容量	AC100V・5A				

## ■当社標準品に対して振動が半減(社内計測値に基づく)



※当社標準品とのドア開閉中における振動比較

