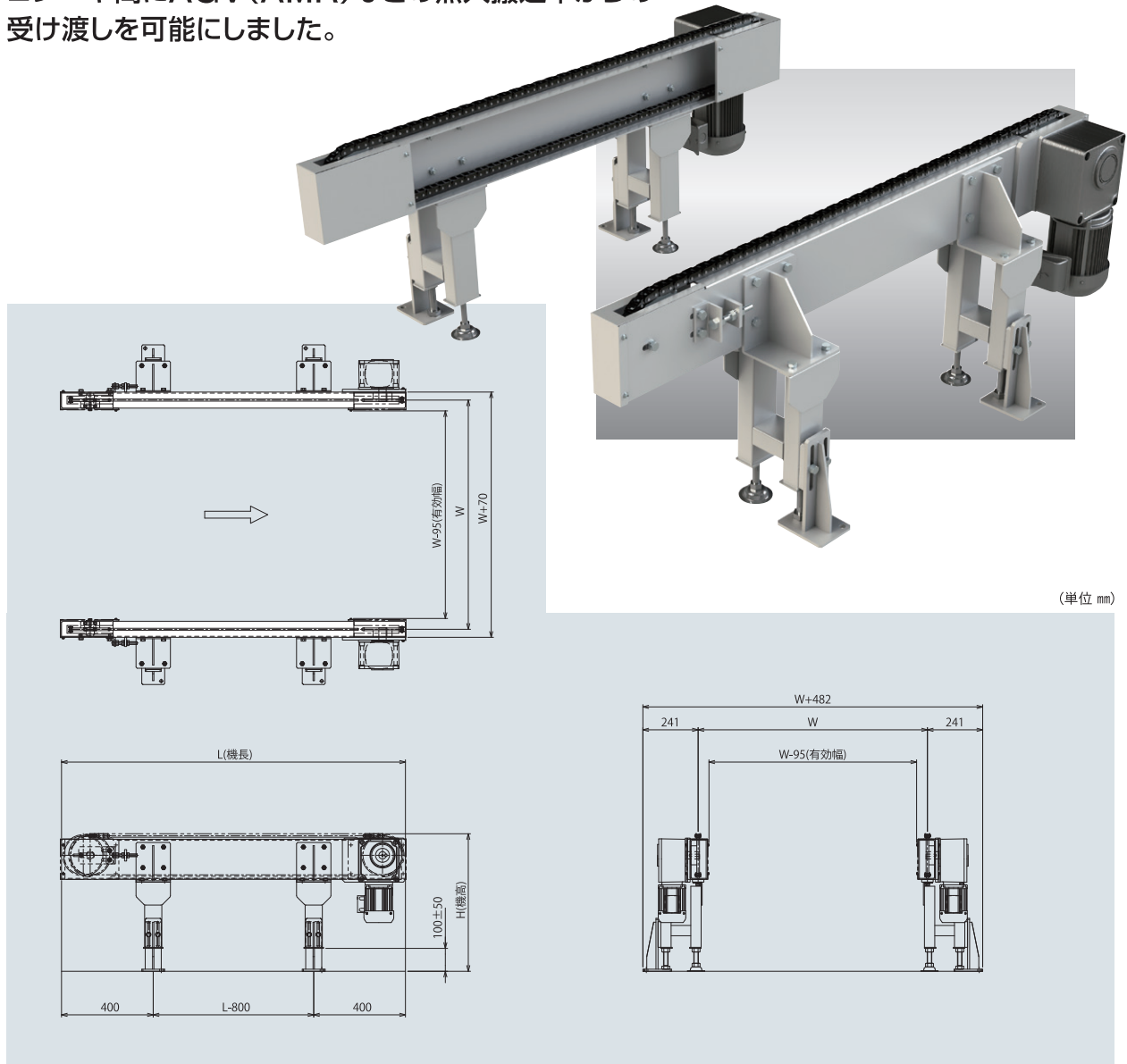


ACW 2列2駆動式チェーンコンベヤ

スチール製

チェーン伝達

2列2駆動式のチェーンコンベヤです。2列のコンベヤそれぞれの駆動を独立させることで、コンベヤ間にAGV(AMR)などの無人搬送車からの受け渡しを可能にしました。



(単位 mm)

■ 型式の見方

(例)	型式 ACW	機長(L) 1500	チェーン芯(W) 1000	機高(H) 600	速度 V1
-----	-----------	---------------	------------------	--------------	----------

■ 仕様

(単位 mm)

型式	ACW
使用チェーン	#60 小判型スチールチェーン
機長(L)	1,000~3,000
チェーン芯(W)	200~1,200
機幅	チェーン芯(W)+70
機高(H)	500~800
搬送能力(kg/台)	max1,000
モーター出力(kW)	0.4 0.75
電源	AC200V(三相)

※標準以外の仕様も製作いたしておりますのでご相談ください。

■ 搬送速度

速度記号	減速比	速度(m/min) 50/60Hz	モーター 容量(kW)
V1	1/160	4.6/5.6	0.4
V2	1/120	6.1/7.3	0.4
V3	1/100	7.2/8.6	0.4
V4	1/80	9.6/11.5	0.4
V5	1/60	12.6/15.1	0.4
V6	1/50	14.3/17.2	0.75
V7	1/40	18.8/22.6	0.75
V8	1/30	23.9/28.7	0.75