

# ブルーベルト カーブコンベヤ



エコノミーカーブコンベヤ  
**EC-I/ECS-I**  
**ECW-I**

正逆運転の切り替えが可能。  
ベルトの脱着もワンタッチで行えます。

ミニカーブコンベヤ

**MC-I**

小物の渡りもスムーズなミニカーブコンベヤ。  
高速運転にも対応し、作業効率の向上を実現。



メッサーカーブコンベヤ

**AC-I**

渡りが小さく、正確な駆動で小物搬送に最適。  
300~1400mmの広幅搬送にも対応します。

**ACR-I**

渡りが小さく、正確な駆動で小物搬送に最適。  
正逆運転も可能。



ニッタのカーブコンベヤ用ブルーベルト  
LBEUT-10Akは、抗菌・防カビ、耐湿熱仕様です。

## EC-I / ECS-I / ECW-I 仕様

本体	カーブ角度: $\alpha$ (°)	90			
	内径半径: Ri (mm)	200			
	ベルト有効幅: N (mm)	200	300	400	500
	ベルト中心半径: Rm (mm)	300	350	400	450
	機高: H (mm)	300mm~1400mmの範囲 高さ調整は±30mm			
	搬送用ベルト	LBEUT-10AK (GUT-10AK、WEUT-10AK)			
本体塗装色	シルバーメタリック(指定色対応不可) ECS-I(SUS) ECW-I(SUS)				
性能	最大搬送重量: (N/台)	EC-I/ECS-I:98 ECW-I:48			
	ベルト中央速度: (m/min)	5~30(インバータ)			
	使用環境	0°C~40°Cの屋内とし、直射日光・粉塵・水・薬液は避けてください。			
原動機	モータ	電源S1:単相100V、S2:単相200V、S3:三相200V 0.09kW			

## MC-I 仕様

本体	カーブ角度: $\alpha$ (°)	45-90-180			
	内径半径: Ri (mm)	200			
	ベルト有効幅: N (mm)	200	300	400	500
	ベルト中心半径: Rm (mm)	300	350	400	450
	機高: H (mm)	500~1100の範囲 高さ調整は±30mm			
	搬送用ベルト	LBEUT-10AK (GUT-10AK、WEUT-10AK)			
本体塗装色	標準シルバーメタリック(指定色対応可)				
性能	最大搬送重量: (N/台)	147			
	ベルト中央速度: (m/min)	MAX50			
	使用環境	0°C~40°Cの屋内とし、直射日光・粉塵・水・薬液は避けてください。			
原動機	モータ	電源三相200V 0.1kW、0.2kW			

## AC-I 仕様

本体	カーブ角度: $\alpha$ (°)	90								180							
	内径半径: Ri (mm)	150	200	280	300	400	550	600	400	150	200	280	300	400	550	600	400
	ベルト有効幅: N (mm)	300	400	500	600	800	1000	1200	1400	300	400	500	600	800	1000	1200	1400
	ベルト中心半径: Rm (mm)	300	400	530	600	800	1050	1200	1100	300	400	530	600	800	1050	1200	1100
	エッジ	φ18ローエッジ/3Rナイフエッジ				φ18ローエッジのみ				φ18ローエッジ/3Rナイフエッジ				φ18ローエッジのみ			
	標準機高: H (mm)	500~1100の範囲 高さ調整は±30mm															
	搬送用ベルト	LBEUT-10AK (GUT-10AK、WEUT-10AK)															
	本体塗装色	標準ニッタホワイト(指定色対応可)															
性能	最大搬送重量: (N/台)	98(分散荷重)								196(分散荷重)							
	ベルト外周速度: (m/min)	標準φ18ローエッジ仕様:MAX45(定速) 3Rナイフエッジ仕様:MAX30(定速)【速度をご指定ください】															
	使用環境	0°C~40°Cの屋内とし、直射日光・粉塵・水・薬液は避けてください。															
原動機	モータ	電源三相200V 0.2~0.75kW															

## ACR-I 仕様

本体	カーブ角度: $\alpha$ (°)	90				
	内径半径: Ri (mm)	200				
	ベルト有効幅: N (mm)	300	400	500	600	800
	ベルト中心半径: Rm (mm)	350	400	450	500	600
	機高: H (mm)	570mm~1230mmの範囲 高さ調整は±30mm				
	搬送用ベルト	LBEUT-10AK (GUT-10AK、WEUT-10AK)				
ローエッジ	φ14					
本体塗装色	標準ニッタホワイト(指定色対応可)					
性能	最大搬送重量: (N/台)	98(分散荷重)				
	ベルト中央速度: (m/min)	MAX29.1				
	使用環境	0°C~40°Cの屋内とし、直射日光・粉塵・水・薬液は避けてください。				
原動機	モータ	電源三相200V 0.1kW、0.2kW				

**ニッタ株式会社** 工業資材事業部 <http://www.nitta.co.jp>

本社 〒556-0022 大阪市浪速区桜川4-4-26 TEL.06-6563-1221(代) FAX.06-6563-1222



東京支店	〒104-0061	東京都中央区銀座8-2-1	TEL.03-6744-2705	FAX.03-6744-2706	代理店
名古屋支店	〒450-0003	名古屋市中村区名駅南1-17-23	TEL.052-589-1311	FAX.052-566-2008	
福岡営業所	〒812-0011	福岡市博多区博多駅前2-11-26	TEL.092-473-6651	FAX.092-474-2658	
北陸営業所	〒920-0024	金沢市西念1-1-3	TEL.076-265-6235	FAX.076-223-6411	
静岡営業所	〒420-0837	静岡市葵区日出町2-1	TEL.054-254-2133	FAX.054-254-2136	

17041000DU

本カタログの仕様は、改良などにより予告なしに変更することがあります。