







製品を安全に、安心してご使用いただくために ※ご使用の前に必ずお読みいただき、必ずお守りください。

■この取扱説明書および商品には、安全にご使用いただくために、いろいろな表示をしています。 ■「表示」を無視して、誤った取扱いをすることによって生じる内容を、次のように区分しています。
■内容(表示・図記号)を良く理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。


シンボルマーク シグナルワード	内容の基準
 危険	この表示を無視して、誤った取扱いをした場合、人が死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることがあります。
 警告	この表示を無視して、誤った取扱いをした場合、人が死亡または重傷を負う可能性があります。
 注意	この表示を無視して、誤った取扱いをした場合、人が傷害を負う可能性および物的損害が発生する可能性があります。
図記号	図の意味
 禁止	製品の取扱いにおいてその行為を禁止(してはいけないこと)を示します。
 必ず実施	使用者において指示する行為の強制(必ずすること)を示します。


1.機能・性能上の留意点について

 **危険**  **禁止**
●吊り具、牽引具として使用しないでください。

 **警告**
●カタログに記載されている許容範囲(プーリ径、張力、温度、耐薬品など)以外では使用しないでください。
●未包装の食品を搬送する場合は、食品衛生法(厚生省告示第370号)に適合しているベルトをご使用ください。
●ベルトは支持板やフレームと擦れ、摩擦熱が発生すると使用温度範囲を越える場合があります。早期損傷の原因となります。
●ベルトやプーリに水、油、化学薬品、粉塵などが付着すると伝達力の低下、早期損傷の原因となります。



2.保管・輸送について


 **警告**
●火気は厳禁です。
●重量のあるベルトは、倒れたり、転がらない様、適切な治具やストッパを用いて保管してください。

 **注意**
●ベルトは直射日光や高温、多湿な場所を避け、布、シートなどでカバーをして保管してください。


●納入時の袋に包装したままで保管してください。
●ベルトを無理に折り曲げたり、重量物を置いて輸送または保管しないでください。ベルトに癖や傷がついて早期損傷の原因になります。


3.ベルト取り付け時および日常の使用時の留意点について

 **危険**  **必ず実施**
●ベルトを含めた回転部分には必ず安全カバーをしてください。髪や手袋、衣類などがベルト、プーリに巻き込まれる恐れがあります。また、ベルトの折損、プーリの破損が発生した場合、飛び出した破片で怪我をする恐れがあります。
●ベルトの保守、点検、交換作業は必ずスイッチを切り、機械の停止を確認した上で行ってください。


 **警告**
●ベルトをクリーニング(清掃)する場合は、人体に有害な薬品は使用しないでください。
●新品ベルトに交換した際は、必ず試運転を行い、張力または、伸張率調整および走行調整を行ってください。
●ベルトの異音、蛇行、片寄り、スリップ等が発生した場合は、直ちにベルトを停止し、点検してください。


4.工事(取り付け・エンドレス)関連について

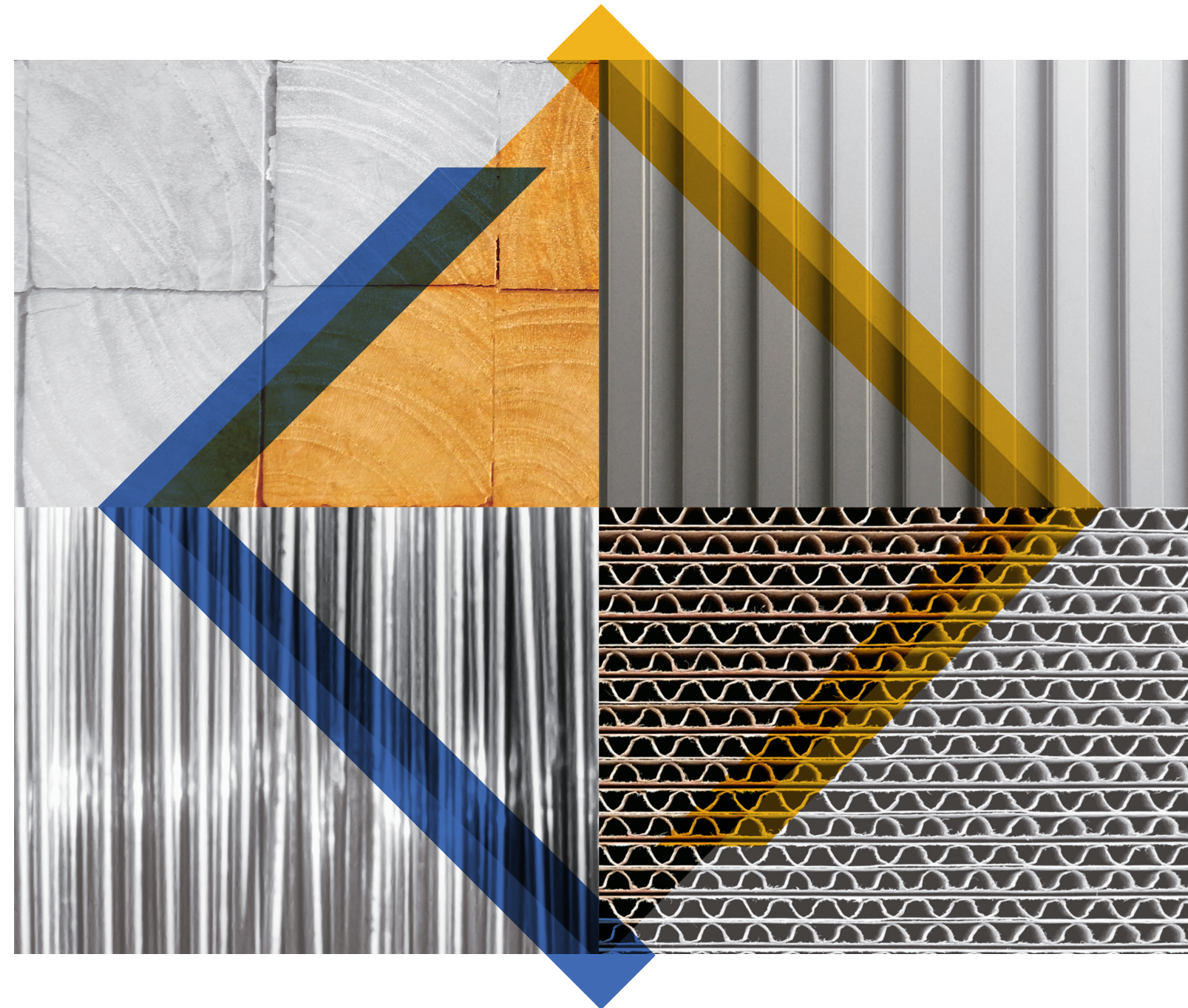
 **警告**
●溶剤や接着剤を使用する時は、十分換気をしてください。また、作業現場での火気は厳禁です。
●溶剤や接着剤を現場に放置しないでください。

 **注意**
●ベルトメーカーが定めている材料、方法、手順に従って、工事(取り付け・エンドレス加工など)を行ってください。

5.使用済み品の取扱いについて

 **警告**
●火気の有る場所に放置しないでください。

 **注意**
●ベルトを燃やさないでください。有害なガスが発生するものもあります。
●産業廃棄物として、適法に処分してください。



ニッタ株式会社 工業資材事業部 <https://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	



ニッタ株式会社

タイプ	総厚 (mm)	材質 [表/裏]	色 [表/裏]	形状 [表/裏]	心体 プライ数	最小ブリー径 (mm) フィンガー/ スカイバー
MGC-14A	2.1	PVC ポリエステル	緑/白	鏡面 帆布	2	30/50
BC-7A	1.0	PVC ポリエステル	緑/白	鏡面 帆布	1	20/30
BC-12C	2.7	PVC PVC	緑/緑	鏡面 SQPR目付	2	35/60
BC-20A	2.8	PVC ポリエステル	緑/白	鏡面 帆布	2	50/80
BC-22A	3.8	PVC ポリエステル	緑/白	鏡面 帆布	2	60/100
BC-30AOR-3	4.9	耐油PVC ポリエステル	緑/白	鏡面 帆布	3	100/150
VMT-20A	2.7	PVC ポリエステル	緑/白	SQPR目付 帆布	2	50/80
DCMT-30AR	5.1	PVC ポリエステル	緑/白	SQPR目付 帆布	3	100/150
VRT-20A	6.0	PVC ポリエステル	緑/白	RT目付 帆布	2	60/100※1
MGWT-12A	4.2	PVC ポリエステル	緑/白	WT目付 帆布	2	50/70※1
GYLD-12AK	2.2	PVC ポリエステル	灰/白	LD目付 帆布	2	30/50
DGGP-16A	2.8	PVC ポリエステル	緑/白	GP目付 帆布	2	50/80
VNP-12A	2.7	PVC ポリエステル	緑/白	NP目付 帆布	2	30/50
MGRB-14A	2.7	PVC ポリエステル	緑/白	縦溝目付 帆布	2	50/80
BC-14D	1.8	ポリエステル ポリエステル	緑/白	帆布 帆布	2	—/50
BLC-14AFR3	2.2	難燃PVC ポリエステル	黒/白	平滑 帆布	2	30/50
BLRB-14AFR3	3.0	難燃PVC ポリエステル	黒/白	縦目付 帆布	2	—/80
CC-20AK	2.8	PVC ポリエステル	白/白	鏡面 帆布	2	50/80

摩擦係数 [表/裏] (対SUS)	標準伸張 安定時張力 (N/mm幅)	質量 (kg/m ²)	標準製作最大幅 (mm)	特長/用途
0.7~0.8 0.2~0.3	2	2.4	3000	物流センター 低騒音仕様
0.7~0.8 0.2~0.3	0.6 (0.3%)	1.1	3000	軽量級一般搬送
0.7~0.8 0.3~0.4	2	2.9	3000	中量級一般搬送
0.7~0.8 0.2~0.3	3	3.3	3000	重量級一般搬送
0.7~0.8 0.2~0.3	3	4.6	3000	重量級一般搬送
0.7~0.8 0.2~0.3	4.5	5.8	3000	重量級一般搬送 耐油性に優れる
0.4~0.5 0.2~0.3	3	3.0	3000	段ボールスタッカー
0.4~0.5 0.2~0.3	4.5	5.5	3000	重量級一般搬送
約1.0 0.2~0.3	3	4.5	2000	傾斜搬送
0.8~0.9 0.2~0.3	2	3.3	2000	傾斜搬送
約1.0 0.2~0.3	2	2.5	2000	傾斜搬送 中量級一般搬送
約1.0 0.2~0.3	2	3.0	3000	低騒音仕様
0.8~0.9 0.2~0.3	2	2.5	2000	傾斜搬送
約1.0 0.2~0.3	2	2.8	2000	傾斜搬送 低騒音仕様
0.2~0.3 0.2~0.3	2	1.8	3000	アキュームコンベヤ 低騒音仕様
0.4~0.5 0.2~0.3	2	2.5	3000	難燃規格ISO340適合
約1.0 0.2~0.3	2	3.1	2000	傾斜搬送 難燃規格ISO340適合
0.7~0.8 0.2~0.3	3	3.2	3000	FDA適合

MGC-14A

BC-7A

BC-12C

BC-20A

BC-22A

BC-30AOR-3

VMT-20A

DCMT-30AR

VRT-20A

MGWT-12A

GYLD-12AK

DGGP-16A

VNP-12A

MGRB-14A

BC-14D

BLC-14AFR3

BLRB-14AFR3

CC-20AK