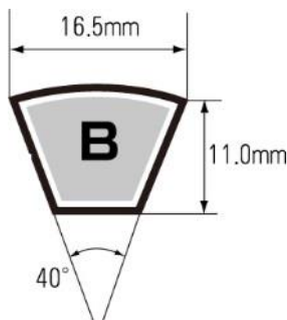


EA967B-25~-210  
(スタンダードVベルト)



エスコ品番	規格	有効ピッチ周長さ
EA967B-25	B25	635mm
EA967B-26	B26	660mm
EA967B-27	B27	686mm
EA967B-28	B28	711mm
EA967B-29	B29	737mm
EA967B-30	B30	762mm
EA967B-31	B31	787mm
EA967B-32	B32	813mm
EA967B-33	B33	838mm
EA967B-34	B34	864mm
EA967B-35	B35	889mm
EA967B-36	B36	914mm
EA967B-37	B37	940mm
EA967B-38	B38	965mm
EA967B-39	B39	991mm
EA967B-40	B40	1016mm
EA967B-41	B41	1041mm
EA967B-42	B42	1067mm
EA967B-43	B43	1092mm
EA967B-44	B44	1118mm
EA967B-45	B45	1143mm
EA967B-46	B46	1168mm
EA967B-47	B47	1194mm
EA967B-48	B48	1219mm
EA967B-49	B49	1245mm
EA967B-50	B50	1270mm
EA967B-51	B51	1295mm
EA967B-52	B52	1321mm
EA967B-53	B53	1346mm
EA967B-54	B54	1372mm
EA967B-55	B55	1397mm
EA967B-56	B56	1422mm
EA967B-57	B57	1448mm
EA967B-58	B58	1473mm
EA967B-59	B59	1499mm
EA967B-60	B60	1524mm
EA967B-61	B61	1549mm
EA967B-62	B62	1575mm
EA967B-63	B63	1600mm
EA967B-64	B64	1626mm
EA967B-65	B65	1651mm
EA967B-66	B66	1676mm
EA967B-67	B67	1702mm
EA967B-68	B68	1727mm
EA967B-69	B69	1753mm
EA967B-70	B70	1778mm
EA967B-71	B71	1803mm
EA967B-72	B72	1829mm
EA967B-73	B73	1854mm
EA967B-74	B74	1880mm
EA967B-75	B75	1905mm
EA967B-76	B76	1930mm
EA967B-77	B77	1956mm
EA967B-78	B78	1981mm
EA967B-79	B79	2007mm

エスコ品番	規格	有効ピッチ周長さ
EA967B-80	B80	2032mm
EA967B-81	B81	2057mm
EA967B-82	B82	2083mm
EA967B-83	B83	2108mm
EA967B-84	B84	2134mm
EA967B-85	B85	2159mm
EA967B-86	B86	2184mm
EA967B-87	B87	2210mm
EA967B-88	B88	2235mm
EA967B-89	B89	2261mm
EA967B-90	B90	2286mm
EA967B-91	B91	2311mm
EA967B-92	B92	2337mm
EA967B-93	B93	2362mm
EA967B-94	B94	2388mm
EA967B-95	B95	2413mm
EA967B-96	B96	2438mm
EA967B-97	B97	2464mm
EA967B-98	B98	2489mm
EA967B-99	B99	2515mm
EA967B-100	B100	2540mm
EA967B-102	B102	2591mm
EA967B-105	B105	2667mm
EA967B-108	B108	2743mm
EA967B-110	B110	2794mm
EA967B-112	B112	2845mm
EA967B-115	B115	2921mm
EA967B-118	B118	2997mm
EA967B-120	B120	3048mm
EA967B-122	B122	3099mm
EA967B-125	B125	3175mm
EA967B-128	B128	3251mm
EA967B-130	B130	3302mm
EA967B-132	B132	3353mm
EA967B-135	B135	3429mm
EA967B-138	B138	3505mm
EA967B-140	B140	3556mm
EA967B-145	B145	3683mm
EA967B-150	B150	3810mm
EA967B-155	B155	3937mm
EA967B-160	B160	4064mm
EA967B-165	B165	4191mm
EA967B-170	B170	4318mm
EA967B-180	B180	4572mm
EA967B-190	B190	4826mm
EA967B-200	B200	5080mm
EA967B-210	B210	5334mm

☆規格 × 25.4mm = 有効ピッチ周長さ

1・外被布(キャンパス)

外被布はプーリーの摩擦に対して十分な耐摩耗性に富み強靱、伸縮性に富んだバイヤス状特殊布でできています。また、耐摩耗性ゴムで更に補強されこれらで内部を十分に保護しています。

2. 下ゴム(クッションゴム)

ベルト断面形状を常に正常に保つと共に屈曲に対して熱の発生が極めて少なく可撓性に富んでいます。

3. 接着ゴム(インシュレーションゴム)

コード層を適正位置に保つと共にコード層とゴム層の密着をよくする働きをします。

4. 心線(テンションメンバ)

動力伝達の主体をなす部分で強度が大きく伸びが少なくかつ、屈曲疲労の少ないコードケーブルを使用しています。ゴム層と強力に接着し、一体となっているため動力伝導にあたってかくコードは均一な力を浮け安定した伝導を行うことができます。

