



高さ関係				
H	H1	H2	H3	H4
1200	1100	1030	975	400
1250	1150	1080	1025	425
1300	1200	1130	1075	450
1350	1250	1180	1125	475
1400	1300	1230	1175	500
1450	1350	1280	1225	525
1500	1400	1330	1275	550
1550	1450	1380	1325	575
1600	1500	1430	1375	600
1650	1550	1480	1425	625
1700	1600	1530	1475	650
1750	1650	1580	1525	675

呼称ベルト幅	W幅関係	
	B	W1
300	321	268
350	371	318
400	421	368
450	471	418
500	521	468
550	571	518
600	621	568
650	671	618
700	721	668
750	771	718
800	821	768
850	871	818
900	921	868
950	971	918
1000	1021	968
1100	1121	1068
1200	1221	1168

注記

1) 転倒防止のため、ホールインアンカー止め等を行ってください。

2) 型式記入例 RLG50-130 (SMF)

RLG (水平用) | 機種名 | ベルト上面迄の高さ (cm) | 呼称ベルト幅 (cm)

9	脚用タップピース	2		RAD-5111③
8	脚取付ピース (傾斜用)	2		RAD-5111②
7	斜材	2	SS400	本図にて製作 (三機のリモートメッキ(白))
6	調整ボルト	2		LG-27
5	ベースプレート	2		LG-26
4	ツナギ材	3		NE-54-1
3	取付ベース	2		LG-23
2	脚取付ピース (水平用)	2		RAD-5111①
1	支柱	2		LG-21-1
品番	名称	数量	(標準図面番号)	
種別	中荷重搬送	機種 (ドライブ 区分)	RLG形 H=1200~1799mm	
シリーズ	エスコンミニ フローベル	SCALE	1:5 定置脚組立図	
<p>! 本CADデータを使用される場合は、仕様表・注記を必ずご確認ください。</p>				
<p>三機工業株式会社 SANKI ENGINEERING CO.,LTD TOKYO JAPAN</p>		<p>標準図面番号</p> <p>SMF - 2626 -</p>	<p>訂正</p> <p>c</p>	