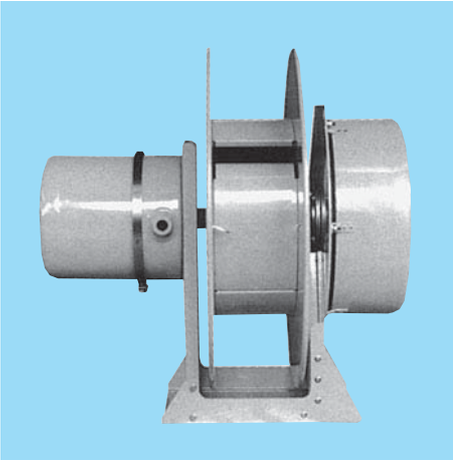


# CRH型ケーブルリール

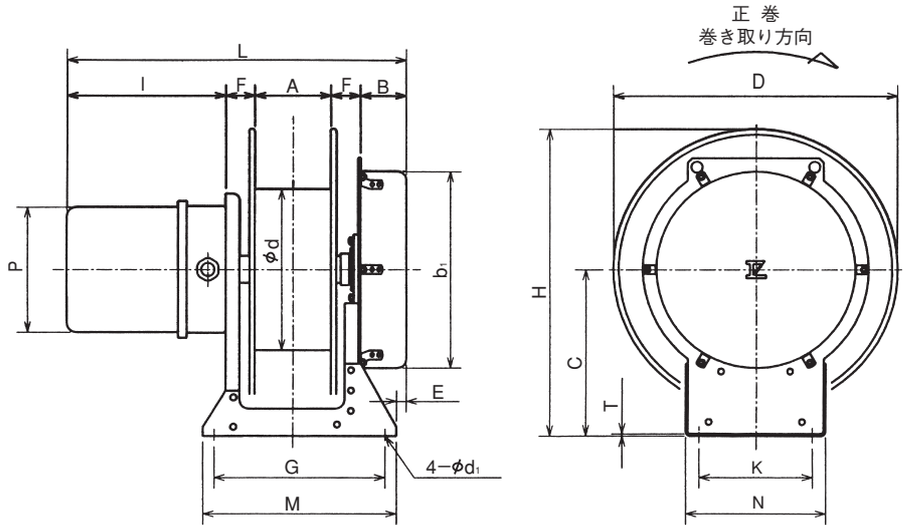
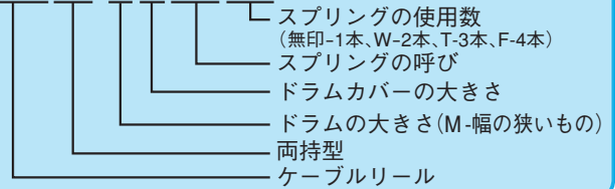
## (両持型)

- 保護構造……………IP45
- 初期巻き装置……ワンウェイクラッチ方式
- スプリング交換…カートリッジ式



## 型式の説明

### CRH-5675W



## 仕様・外形寸法

型 式	最 大 トルク N・m {kgf・m}	最大巻き 取り力 N {kgf}	スプリング 総巻き数 n	外 形 寸 法 (mm)																	質量 (kg)	
				D	d	A	I	F	B	P	L	C	H	b <sub>1</sub>	K±1	N	G±1	M	T	E		d <sub>1</sub>
CRH-5654	52.9 { 5.4}	294 {30.0}	15	630	360	170	178	65	102	280	580	370	685	440	250	309	380	430	4.5	21.5	13.5	85
CRH-5654W	52.9 { 5.4}	294 {30.0}	30	630	360	170	178	65	162	280	640	370	685	440	250	309	380	430	4.5	81.5	13.5	105
CRH-5654T	52.9 { 5.4}	294 {30.0}	45	630	360	170	178	65	222	280	700	370	685	440	250	309	380	430	4.5	141.5	13.5	125
CRH-5654F	52.9 { 5.4}	294 {30.0}	60	630	360	170	178	65	282	280	760	370	685	440	250	309	380	430	4.5	201.5	13.5	145
CRH-5675W	73.5 { 7.5}	406 {41.5}	24	630	360	170	178	65	162	280	640	370	685	440	250	309	380	430	4.5	81.5	13.5	105
CRH-5675T	73.5 { 7.5}	406 {41.5}	36	630	360	170	178	65	222	280	700	370	685	440	250	309	380	430	4.5	141.5	13.5	125
CRH-5675F	73.5 { 7.5}	406 {41.5}	48	630	360	170	178	65	282	280	760	370	685	440	250	309	380	430	4.5	201.5	13.5	145
CRH-56108W	105.8 {10.8}	588 {60.0}	30	630	360	170	178	65	282	280	760	370	685	440	250	309	380	430	4.5	201.5	13.5	145
CRH-6M754	52.9 { 5.4}	240 {24.5}	15	750	440	170	178	65	102	280	580	430	805	440	250	309	380	430	4.5	21.5	13.5	90
CRH-6M775	73.5 { 7.5}	333 {34.0}	12	750	440	170	178	65	102	280	580	430	805	440	250	309	380	430	4.5	21.5	13.5	90
CRH-6M775W	73.5 { 7.5}	333 {34.0}	24	750	440	170	178	65	162	280	640	430	805	440	250	309	380	430	4.5	81.5	13.5	110
CRH-6M7108	105.8 {10.8}	480 {49.0}	15	750	440	170	178	65	162	280	640	430	805	440	250	309	380	430	4.5	81.5	13.5	110
CRH-6M7108W	105.8 {10.8}	480 {49.0}	30	750	440	170	178	65	282	280	760	430	805	440	250	309	380	430	4.5	201.5	13.5	150
CRH-6M7150	147.0 {15.0}	666 {68.0}	12	750	440	170	178	65	162	280	640	430	805	440	250	309	380	430	4.5	81.5	13.5	110
CRH-6M7150W	147.0 {15.0}	666 {68.0}	24	750	440	170	178	65	282	280	760	430	805	440	250	309	380	430	4.5	201.5	13.5	150
CRH-78130	127.0 {13.0}	460 {47.0}	15	870	550	220	178	86	130	280	700	515	950	580	290	362	500	560	6	21	18.5	175
CRH-78130W	127.0 {13.0}	460 {47.0}	30	870	550	220	178	86	200	280	770	515	950	580	290	362	500	560	6	91	18.5	215
CRH-78130T	127.0 {13.0}	460 {47.0}	45	870	550	220	178	86	270	280	840	515	950	580	290	362	500	560	6	161	18.5	250
CRH-78260	254.0 {26.0}	920 {94.0}	15	870	550	220	178	86	200	280	770	515	950	580	290	362	500	560	6	91	18.5	215
CRH-78260W	254.0 {26.0}	920 {94.0}	30	870	550	220	178	86	340	280	910	515	950	580	290	362	500	560	6	231	18.5	300
CRH-8M9260	254.0 {26.0}	725 {74.0}	15	1000	700	220	178	86	200	280	770	580	1080	580	290	362	500	560	6	91	18.5	230
CRH-8M9260W	254.0 {26.0}	725 {74.0}	30	1000	700	220	178	86	340	280	910	580	1080	580	290	362	500	560	6	231	18.5	315
CRH-8M9390	382.2 {39.0}	1087 {111.0}	15	1000	700	220	178	86	270	280	840	580	1080	580	290	362	500	560	6	161	18.5	270

## ■ スリップリング容量 (定格電圧AC600V)

定格電流	極数							
20A	3	4	6	8	10	12	16	24
50A	3	4	6	8	10	12	—	—
100A	3	4	—	—	—	—	—	—
150A	3	4	—	—	—	—	—	—

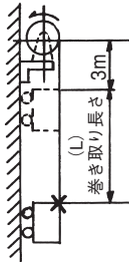
150AはCRH-78130～8M9390に適用

## ■ 極数によるI寸法増加

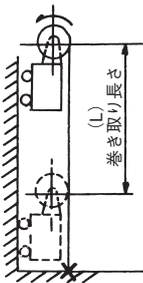
(単位: mm)

定格電流	極数							
	3	4	6	8	10	12	16	24
20A	0			55			100	175
50A	0		55		100		—	—
100A	55		—	—	—	—	—	—
150A	100		—	—	—	—	—	—

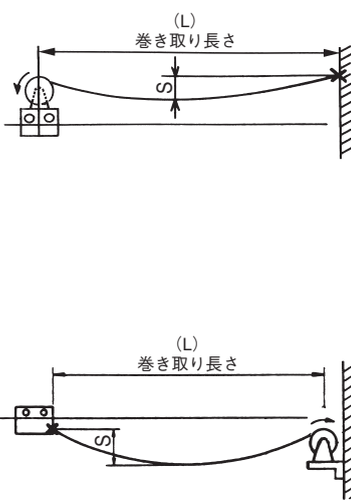
上方巻き取り



下方巻き取り



水平空間巻き取り



巻き取り長さ(L) ケーブルサイズ	CRH型 リール固定/上方巻き取り、リール移動/下方巻き取り									
	10m	13m	15m	18m	20m	23m	25m	28m	30m	
3.5mm <sup>2</sup> ×4C 0.45kg/mφ18	5654	5654W	5654W	5654W	5654W	5654T	5654T	5654T	5654F	
3.5mm <sup>2</sup> ×6C 0.62kg/mφ21	5654	5654W	5654W	5654W	5654T	5654T	5654T	5675F		
3.5mm <sup>2</sup> ×8C 0.805kg/mφ24	5654	5654W	5654W	5654W	5675T	5675T	5675F			
5.5mm <sup>2</sup> ×6C 0.875kg/mφ26	6M754	6M775W	6M775W	6M775W	6M7108W	6M7108W	6M7108W			
5.5mm <sup>2</sup> ×8C 1.15kg/mφ28	6M775	6M7108W	6M7108W	6M7108W	6M7108W	6M7150W				
8mm <sup>2</sup> ×6C 1.15kg/mφ30	6M775	6M7108W	6M7108W	6M7108W	6M7108W	6M7150W				
5.5mm <sup>2</sup> ×10C 1.45kg/mφ32	78130	78130W	78130W	78260W	78260W	78260W				
5.5mm <sup>2</sup> ×12C 1.67kg/mφ35	78130	78130W	78130T	78260W	78260W	78260W				
3.5mm <sup>2</sup> ×24C 1.96kg/mφ36	78260	78260W	78260W	78260W	78260W	78260W				
3.5mm <sup>2</sup> ×16C 1.86kg/mφ40	8M9260	8M9260	8M9260W	8M9260W	8M9260W					

注) 1.本表の選定は下記の条件にて計算してあります。

- ①ケーブル種別 F-2PNCT ②巻き取り方法 リール固定/上方巻き取り、リール移動/下方巻き取り ③巻き取り速度 40m/min以下 ④延長分の長さ 3m
- 2.附属品等の質量は含んでおりません。
- 3.上記選定条件には風荷量、潮流、浮力、低温等の影響は考慮されていませんので、使用条件の厳しい時は余裕をとってください。

巻き取り長さ(L) ケーブルサイズ	CRH型 リール移動・固定/水平空間巻き取り							
	10m	13m	15m	18m	20m	23m	25m	28m
3.5mm <sup>2</sup> ×4C 0.45kg/mφ18	5654	5654W	5654W	5654T	5675T	5675T	5675T	56108W
3.5mm <sup>2</sup> ×6C 0.62kg/mφ21	5654	5654W	5675W	5675T	56108W			
3.5mm <sup>2</sup> ×8C 0.805kg/mφ24	5675W	5675W	56108W	56108W	6M7150W			
5.5mm <sup>2</sup> ×6C 0.875kg/mφ26	6M775	6M7108W	6M7108W	6M7150W	6M7150W			
5.5mm <sup>2</sup> ×8C 1.15kg/mφ28	6M7108	6M7150W	6M7150W	6M7150W				
8mm <sup>2</sup> ×6C 1.15kg/mφ30	6M7108	6M7150W	6M7150W	6M7150W				
5.5mm <sup>2</sup> ×10C 1.45kg/mφ32	78260	78260W	78260W					
5.5mm <sup>2</sup> ×12C 1.67kg/mφ35	78260	78260W	78260W					
3.5mm <sup>2</sup> ×24C 1.96kg/mφ36	78260	78260W						
3.5mm <sup>2</sup> ×16C 1.86kg/mφ40	8M9260	8M9390						

注) 1.本表の選定は下記の条件にて計算してあります。

- ①ケーブル種別 F-2PNCT ②巻き取り方法 リール固定・移動/水平空間巻き取り ③巻き取り速度 40m/min以下
- 2.ケーブルの延長分の長さも含み、タルミ(S)=L×6%としてあります。
- 3.上記選定条件には風荷量、ガイドローラ、低温等の影響は考慮されていませんので、使用条件の厳しい時は余裕をとってください。