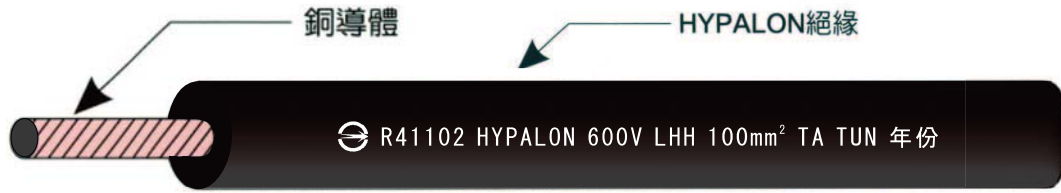


構造 Construction :



- ① 額定 Rating:
600V 海帕龍引出線
Hypalon motor lead
- ② 規格 Standard:
CNS 5747, JIS C 3315
- ③ 絕緣顏色 Color of insulation :
黑、白、紅、綠、黃、藍等
Black ,White, Red,Green, Yellow,Blue etc.....
- ④ 用途 Application :
發電機、電動機、變壓器出口線，或
耐溫較高場所用配線
Used for house wiring,machine,control or heat resistance

導體 Conductor			麥拉帶 厚度 Mylar tape Now.Thick	絕緣厚度 Thickness of Insulation			外徑 (約) Overall Diameter	導體 電阻 Conductor Resistance	耐電壓 Test Voltage	絕緣 電阻 Test Voltage	電流 Electric current	
標稱 截面積 Nominal Sectional Area	導體構成 Construction	外徑 Outside Diameter		最小值 Min	平均值 Average	標準值 Standard					40°C	70°C
mm ²	No./mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Ω/Km	V/min	MΩ/Km	(A)	(A)
0.75	30/0.18±0.008	1.10	0.05	0.88↑	0.99↑	1.1	3.40	25.8↓	1500/1	6	16	12
1.25	50/0.18±0.008	1.50	0.05	0.88↑	0.99↑	1.1	3.70	15.5↓	1500/1	6	22	17
2	37/0.26±0.01	1.80	0.05	0.88↑	0.99↑	1.1	4.10	9.91↓	1500/1	6	30	22
3.5	45/0.32±0.01	2.50	0.05	0.88↑	0.99↑	1.1	4.70	5.38↓	1500/1	6	45	32
5.5	35/0.45±0.01	3.10	0.05	0.88↑	0.99↑	1.1	5.30	3.46↓	1500/1	6	58	41
8	50/0.45±0.01	3.70	0.05	0.88↑	0.99↑	1.1	5.90	2.45↓	1500/1	5	73	51
14	88/0.45±0.01	4.90	0.05	0.88↑	0.99↑	1.1	7.10	1.39↓	2000/1	5	105	70
22	7/20/0.45±0.01	7.00	0.05	1.12↑	1.26↑	1.4	9.60	0.892↓	2000/1	5	140	100
30	7/27/0.45±0.01	8.10	0.05	1.12↑	1.26↑	1.4	11.0	0.661↓	2000/1	5	180	130
38	7/34/0.45±0.01	9.10	0.05	1.12↑	1.26↑	1.4	11.54	0.525↓	2500/1	5	210	140
50	19/16/0.45±0.01	10.4	0.05	1.44↑	1.62↑	1.8	13.45	0.411↓	2500/1	3	250	175
60	19/20/0.45±0.01	11.6	0.05	1.44↑	1.62↑	1.8	14.25	0.329↓	2500/1	3	290	180
80	19/27/0.45±0.01	13.5	0.05	1.44↑	1.62↑	1.8	16.25	0.243↓	2500/1	3	350	240
100	19/34/0.45±0.01	15.2	0.05	1.84↑	2.70↑	2.3	18.65	0.193↓	2500/1	3	410	265
125	19/42/0.45±0.01	16.9	0.05	1.84↑	2.70↑	3.0	20.80	0.156↓	3000/1	3	480	308
150	27/34/0.45±0.01	18.7	0.05	1.84↑	2.70↑	3.0	22.10	0.136↓	3000/1	3	520	338
200	37/34/0.45±0.01	21.2	0.05	2.12↑	2.70↑	3.0	25.50	0.0933↓	3000/1	3	630	410
250	37/42/0.45±0.01	23.6	0.05	2.12↑	2.70↑	3.0	27.80	0.0803↓	3000/1	3	720	478
325	37/55/0.45±0.01	27.0	0.05	2.12↑	2.70↑	3.0	29.50	0.0614↓	3000/1	3	840	564

※導體最高容許度: 60°C

※園圍溫度: 40°C以下

※以上安全電流以1條空中佈放計算，如果佈放2條、3條、4條或6條，電流衰減乘以 80%、70%、60%、50%