

断面 [mm ²]	断面 [mm]	断面 [mm]	断面 [mm]	Min 70°C [MΩ/km]	重量 [kg / km]
1×0.75	2	PVC / 0.6	2.8	0.014	11.8
1×1.0	2	PVC / 0.6	3.0	0.013	14.3
1×1.5	2	PVC / 0.7	3.4	0.010	21.3
1×2.5	2	PVC / 0.8	4.2	0.009	34.4
1×4.0	2	PVC / 0.8	4.8	0.0077	47.0
1×6.0	2	PVC / 0.8	5.4	0.0065	68.7
1×10	2	PVC / 1.0	6.8	0.0065	116
1×16	2	PVC / 1.0	8.0	0.0050	168
1×25	2	PVC / 1.2	9.8	0.0050	275
1×35	2	PVC / 1.2	11	0.0040	372
1×50	2	PVC / 1.4	13	0.0045	503
1×70	2	PVC / 1.4	15.0	0.0035	708
1×95	2	PVC / 1.6	17.2	0.0035	979
1×120	2	PVC / 1.6	19.0	0.0032	1207
1×150	2	PVC / 1.8	21.0	0.0032	1493
1×185	2	PVC / 2.0	23.5	0.0032	1861
1×240	2	PVC / 2.2	26.5	0.0032	2437
1×300	2	PVC / 2.4	29.5	0.0030	3066
1×400	2	PVC / 2.6	33.5	0.0028	3895

ケーブル仕様

ケーブル仕様表



2.

....



□□□□□□



3. 10 60 international ly







4. 圖 4-1 展示了 4 種不同類型的電纜產品，包括：(a) 白色電纜、(b) 銀色電纜、(c) 橙色電纜、(d) 黑色電纜。這些電纜產品均採用高品質材料製成，具有優良的導電性能和機械強度。圖 4-2 展示了電纜產品的包裝和運輸過程，包括：(e) 電纜產品的堆棧、(f) 電纜產品的裝箱、(g) 電纜產品的裝車、(h) 電纜產品的裝箱。



