

自動車用 EB用低圧電線

EB
LOW-VOLTAGE CABLES FOR BATTERIES

Features

- 特長**
- EBは接地(一側)専用で、ローブ撚導体。
 - EB is for minus-side grounding use exclusively, with rope stranded conductor.

Standard

規格 なし
None

Construction and performance

構造 地色：黒 Ground: Black
性能 ストライプ：黄色又は灰 Stripe: Yellow or Gray



※□□：充填剤・強化剤記号を示す。
*Fillers and Reinforcing agents.

構成 Composition

Nominal size 呼び	Conductor 導体 (軟銅撚線) Annealed copper wire strand			Insulation 絶縁体		Reference 参考		
	Construction (No/mm) 構成 (本/mm)	Calculated area (mm ²) 計算断面積	Outer diameter (mm) 外径	Thickness (mm) 厚さ	Outside diameter (mm) 仕上外径	Resistance 20°C (Ω/m) 導体抵抗	Mass (g/m) 製品質量	Allowable current (A) 許容電流
5	7/9/0.32	5.067	3.1	0.6	4.3	0.00358	55	50
9	7/16/0.32	9.008	4.2	0.6	5.4	0.00209	96	71
10	19/6/0.32	9.168	4.2	0.6	5.4	0.00201	99	72
15	19/9/0.32	13.75	5.3	0.6	6.5	0.00137	145	93
20	19/13/0.32	19.86	6.5	0.6	7.7	0.000946	206	118
30	19/19/0.32	29.03	7.8	0.6	9.0	0.000647	296	150
40	19/26/0.32	39.73	9.1	0.6	10.3	0.000473	401	182

※絶縁体は、パイプ押出で成形されています。
The insulation is formed by pipe extrusion.