|  |  |
| --- | --- |
| |  | | --- | | **スノーメルティングケーブル** | |
|  |
| |  | | --- | | **スノーメルティングケーブルとは？**  スノーメルティング•システムは、冬季（冬季）の大雪、氷結時の自動除雪と凍結防止システムで 道路の急傾斜区間、トンネル入口/出口、アパート駐車場の入口などに設置し、安全な歩行や運転を 手伝ってくれて、建物の損傷を減少させ、人、車両や建物の安全を確保する高度な製氷、 除雪設備であります。  スノーメルティングケーブルは、除雪や製氷用に最も完全な雪のメルティングケーブルです。 スノーメルティングケーブルは、100％の遮蔽率で製作されて工事中に発生するさまざまな物理的な 衝撃にも耐えることができます。 また、完璧な接地ができるので漏電や感電事故に対して最高の安全性を誇っています。 | |
| http://hansum.net/itjapan/product/image/product0201.jpg |
|  |
| |  | | --- | | スノーメルティングケーブル断面図 | |
| http://hansum.net/itjapan/product/image/product0202.jpg |
|  |
| |  | | --- | | スノーメルティングケーブルの特徴 | |
| http://hansum.net/itjapan/product/image/product0203.jpg |
| |  | | --- | | スノーメルティングケーブルの仕様 | |
| http://hansum.net/itjapan/product/image/product0204.jpg |
|  |
| |  | | --- | | スノーメルティングシステムを適用する際の考慮事項 | |
| http://hansum.net/itjapan/product/image/product0205.jpg |
|  |
| |  | | --- | | スノーメルティングケーブルの施工方法  **布設工法** 路面布設前（再包装、新規包装前）スノーメルティングケーブルを配線、設置する工法 | |
| http://hansum.net/itjapan/product/image/product0206.jpg |
|  |
| |  | | --- | | スノーメルティングケーブルの施工方法  **カッティング工法** 既存の道路と設置区間に、一定の間隔で道路をカットしてスノーメルティングケーブルを挿入した後、仕上げする工法 | |
| http://hansum.net/itjapan/product/image/product0207.jpg |
|  |