

地球に優しく凍結路面時の交通機能を維持します。

ソリトンの防氷用融雪剤は、高い凍結防止性能と、凍結防止剤の劣化防止効果により、明日の凍結を確実に防止します。

路面凍結対策取扱製品

防氷剤散布車：広範囲防氷剤散布装置
防氷剤散布性能
凍結防止剤散布装置：雪の溜り防止
凍結防止剤散布装置：雪の溜り防止
ロードヒーティング設計施工・融雪設備用型
分散機

●詳細については資料請求またはまでご連絡下さい。



日本総代理店
Soliton-com
ソリトン・コム株式会社
〒084-0945 札幌市中央区南2条36丁目
TEL 011-621-1020
FAX 011-621-1196
WebPage http://www.soliton-com.co.jp/

取扱店

DISC SPREADER / SANDSPREADER

凍結防止剤／滑り止め材 **散布機**

● **搭載型** ●

トラック 24m³以上

● **人力散布型** ●

人力 0.5m³

● **けん引型** ●

トラクタ 10m³

トラクター 0.5m³以上

フォークリフト 0.5m³以上

Falköpings-spridaren

ファールテョーピン散布機
製造元/スウェーデン Friggerakers Verkstader AB
日本総代理店/ソリトン・コム株式会社

FALKOPING 散布機

優れた技術と操作性

■効果的な部品を使用した純粋な設計
■信頼度の高い供給装置
■豊富な選択装置

- ・加温散布
- ・スラシー散布
- ・エンジン付き油圧ポンプ
- ・作業管理カード
- ・データ処理ソフト
- ・路面温度制御散布

手動操作

- 簡単な手動操作パネル
- 切替はスイッチによる手動・自動操作
- 散布量、散布幅のセット及び逆転操作

簡単な操作

- 単独に運転できる2組の信頼性の高い供給装置
- 逆転できるワイダー

凍結防止剤／融雪剤の積み込み

- 積み込み高さが低い
- 積み込み材料の点検が容易な梯子
- 低い重心

容易な散布機の積み降ろし

- 積み降ろし領域が不安
- 安定した設計
- 簡単な搭載システム

Friggerakers Verkstader AB

1937年 設立
1957年 最初の砂散布機 製造
1983年 改良した塩散布機 製造

塩と砂の散布機の製造には20年以上の実績があります。
製造機械にはCEマークが表記されます。

操作盤

- 運転速度に同期した散布量と散布幅
- フィードバックによる散布精度の維持
- 散布制御表示灯・使用量のデジタル表示
- 置かな強材料の排出
- 散布ボタン操作・右/左/双方
- 警告灯
- 車輪との簡単な校正
- 作業中の故障および処理
- GPSの搭載
- メモリーカードによる作業管理

GPSアンテナケーブル 速度計ケーブル 信号ケーブル 電源ケーブル

散布機の概要

型式	容量m ³	重量kg	長さ% 幅% 高さ%	散布量	散布幅m	速度km/h	備考
縦軸材料	C-1	1.0	250	2,200	1,300	890	5-30g/m ²
	C-5	3.0	1,300	4,450	2,000	1,250	50-200g/m ²
	C-3	3.0	1,000	3,950	2,000	1,400	
横軸	CL-8	8.0	1,340	5,000	2,000	1,700	5-40g/m ²
	CL-10	10.0	1,500	5,300	2,000	1,700	最大350g/m ²
	CL-13	13.0	1,880	5,800	2,000	1,700	
電気	CLC-548	5.4/6	1,900	5,300	2,000	1,530	散布5-40g/m ²
	CLC-647	6.4/7	2,100	5,600	2,000	1,530	散布5-40g/m ²
型	LB-1000B	1.0	535	2,750	1,090		散布400g/m ²
	LB-1000S	1.0	515	2,500	1,090		散布5-30g/m ²
牽引	T-2.5	0.25	90	870	1,080	810	散布400g/m ²
	T-12	1.20	500	2,500	1,450	1,300	散布5-30g/m ²
	T-20	2.00	625	2,500	2,150	1,350	
	S-3	0.3	190	920	1,130	710	1.0
シヨベル	S-25M	2.5	650	1,550	2,630	1,190	2.5
	H-5	0.5	225	1,400	1,630	900	散布400g/m ²
	H-7	0.7	270	1,400	2,130	900	散布5-30g/m ²
フォークリフト	K-60	60	31	1,270	870	790	フォークリフトに用い