

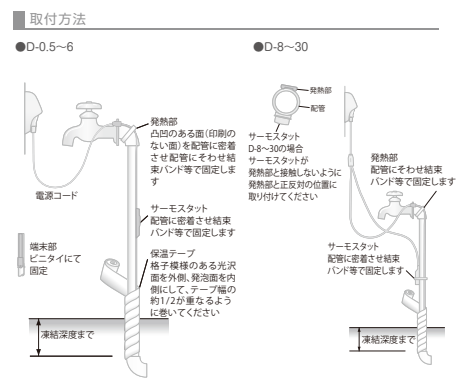
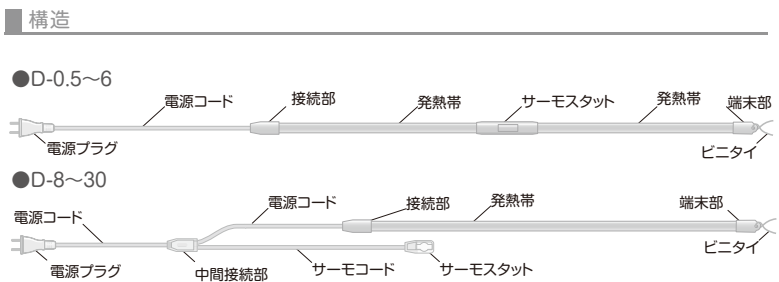
凍結防止ヒーター

電熱産業株式会社

http://www.dennetsusangyo.co.jp
 (価格：円)
 2019年6月現在

コソボ商品
 パイプ・継手
 バルブ
 計器計測
 配管関連
 排水・鋳鉄
 ポンプ・ろ過機
 タンク・給水装置
 浄化槽・トイレ
 機械工具
 付録

一般給湯・給水用 厳しい寒さから水道管の凍結や破損を防ぎます。
D型 水道凍結防止帯
 ニクロム線ヒーター 金属管用 耐熱105℃



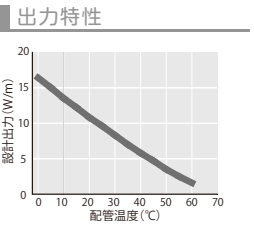
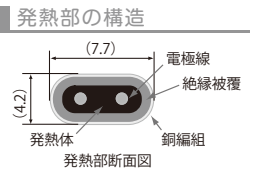
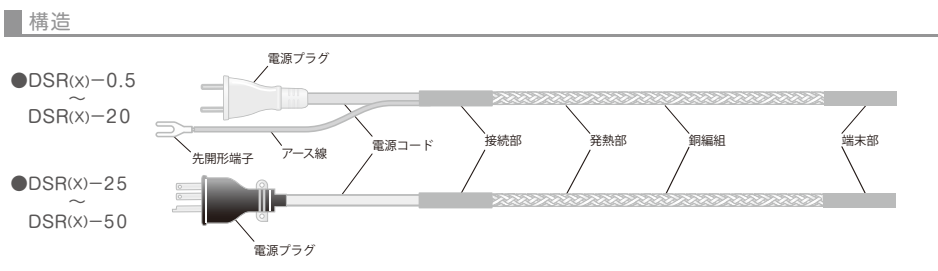
仕様

※電気用品安全法基準適合品

型番	定格	発熱帯の長さ	サーモスタット	保温テープ	梱包入数	標準価格	型番	定格	発熱帯の長さ	サーモスタット	保温テープ	梱包入数	標準価格
D-0.5	100V 7.5W	0.5m	リードスイッチ	2m×1	30	2,550	D-5	100V 75W	5m	バイメタル	4m×2 2m×1	30	5,250
D-1	100V 15W	1m	リードスイッチ	2m×1	30	2,800	D-6	100V 90W	6m	バイメタル	4m×3	30	5,850
D-1.5	100V 22.5W	1.5m	リードスイッチ	4m×1	30	3,100	D-8	100V 120W	8m	バイメタル	4m×4	20	7,300
D-2	100V 30W	2m	リードスイッチ	4m×1	30	3,300	D-10	100V 150W	10m	バイメタル	4m×5	20	8,450
D-2.5	100V 37.5W	2.5m	リードスイッチ	4m×1 2m×1	30	3,550	D-15	100V 225W	15m	バイメタル	4m×8	10	13,400
D-3	100V 45W	3m	リードスイッチ	4m×1 2m×1	30	3,800	D-20	100V 300W	20m	バイメタル	4m×10	10	14,900
D-3.5	100V 52.5W	3.5m	リードスイッチ	4m×2	30	4,050	D-25	100V 375W	25m	バイメタル	4m×13	5	17,600
D-4	100V 60W	4m	バイメタル	4m×2	30	4,400	D-30	100V 450W	30m	バイメタル	4m×15	5	21,200

※電源・通電表示ランプ付の商品もございます。(PLD型)

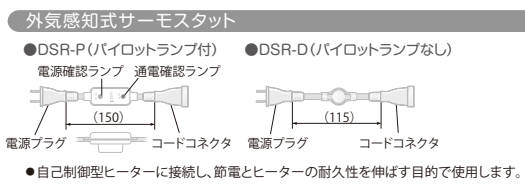
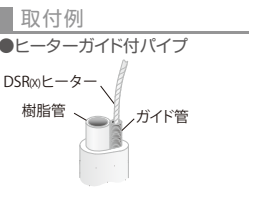
一般給湯・給水用 樹脂配管にご使用いただけます。
DSR(X)型 自己制御型 水道凍結防止帯
 自己制御 SELF CONTROL 樹脂管・金属管用 耐熱60℃



仕様

●アース付 ※電気用品安全法基準適合品 ※消費電力は配管温度が10℃での設計出力です。

型番	定格電圧	消費電力(10℃)	発熱部の長さ	梱包入数	標準価格	型番	定格電圧	消費電力(10℃)	発熱部の長さ	梱包入数	標準価格
DSR(X)-0.5	100V	7W	0.5m	30	2,750	DSR(X)-6	100V	84W	6m	20	15,300
DSR(X)-1	100V	14W	1m	30	3,850	DSR(X)-8	100V	112W	8m	10	19,900
DSR(X)-1.5	100V	21W	1.5m	30	4,950	DSR(X)-10	100V	140W	10m	10	24,500
DSR(X)-2	100V	28W	2m	30	6,100	DSR(X)-15	100V	210W	15m	10	36,000
DSR(X)-2.5	100V	35W	2.5m	30	7,250	DSR(X)-20	100V	280W	20m	10	47,500
DSR(X)-3	100V	42W	3m	30	8,400	DSR(X)-25	100V	350W	25m	5	61,600
DSR(X)-4	100V	56W	4m	30	10,700	DSR(X)-30	100V	420W	30m	5	73,100
DSR(X)-5	100V	70W	5m	20	13,000	DSR(X)-50	100V	700W	50m	2	119,600



型番	定格	動作温度	パイロットランプ	入数	標準価格
DSR-P	100V 700Wまで	約3℃	有	30	2,850
DSR-D	100V 700Wまで	約10℃	無	30	1,250

△自己制御型ヒーター以外には使用しないでください。

