

品番：EA468L-35

品名：6m 水道凍結防止帯



販売価格	30,600円(税抜) / 33,660円(税込)		
カタログ価格	30,600円(税抜) / 33,660円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/06/11 12:27現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	1072ページ		



電源コード	電線径	長さ
プラグ	幅	高さ
固定テープ	幅	長さ
アース線	径	長さ



外気温の上昇・下落により発熱量が変化します。
電気消費量
170W(最大発熱時)〜20W(最小発熱時) / 1hあたり
600kWhは非効率でも使用できますが、発熱効率としてあり、
外気温が一定範囲に上昇して発熱が停止します。
発熱電力が少なくなります。節電効果は期待できません。
外気温の変化に合わせて電線径の調節が
可能になります。

仕様

メーカー	カクダイ	型番	698-01-06
全長	6m	電源コード長	1.5m
アース線長さ	1.8m	定格電圧	100V
消費電力	84W		

塩ビ管、架橋ポリエチレン管、ポリブデン管、被覆銅管用(金属管でも使用できます)

ヒーター部分が重なっても異常加熱がありません。


固定テープ付き(保温テープは付属していません。)

単体使用では通常通電となります。

EA468L-30と併用すると節電効果があります。

※必ずアース配線をしてください。

代替品

	品番 EA468L-6 コメント 仕様ご確認下さい
--	------------------------------

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.