

# HRA3 (厚肉)

内側接着剤付



## 特徴

- 機械的強度に優れる(耐衝撃,耐摩耗,耐絶縁,耐紫外線(UV))
- コネクタ部のシーリング,ケーブル接続部や端子部の保護
- 高収縮のため異形物をまとめて収縮できます。
- 接着材付の為防水性に優れる。

## 【熱可塑性樹脂系接着剤データ/HRA2,HRA3】

特性	試験方法	基準性能
吸水性	ISO62	<0.2%
軟化点	ASTM D E28	85℃
剥離強度(PE)	DIN30672	4N/cm
銅腐食性	ASTM D 2671	腐食なし
耐菌性,耐腐食性	ISO846	合格

使用環境温度:-55℃~110℃  
完全収縮温度:120℃  
収縮率:3:1  
材質:ポリオレフィン

## 【寸法/HRA3】

注文No.	収縮前		収縮後		標準梱包 M/本
	内径	肉厚	内径	肉厚	
呼称	mm	mm	mm	mm	m
9/3	9	3	3	1.8	1.0
13/4	13	4	4	2.4	1.0
22/6	22	6	6	2.7	1.0
33/8	33	8	8	3.2	1.0
40/12	40	12	12	4.1	1.0
45/12	45	12	12	4.1	1.0
55/16	55	16	16	4.1	1.0
75/22	75	22	22	4.1	1.0
85/25	85	25	25	4.3	1.0
95/30	95	30	30	4.3	1.0
105/30	105	30	30	4.3	1.0
130/36	130	36	36	4.3	1.0
160/50	160	50	50	4.3	1.0
180/50	180	50	50	4.3	1.0
200/60	200	60	60	4.3	1.0

色:黒

※このカタログの内容は予告なく変更する場合がありますのでご注文の際は再度仕様・標準の長さをご確認ください。



株式会社 エイシンインターナショナル

〒541-0046 大阪市中央区平野町1丁目6番9号平野町KIビル8F TEL:06-6202-4991 FAX:06-6202-4992

E-mail: mail@eishin.intl.co.jp http://www.eishin.intl.co.jp