

# 当社ビニル電線管・付属品に





高耐候性・耐衝撃性樹脂(HI)で

▲印刷の関係上、 実際と若干色が異なる場合があります。



動電工株式会社 www.nd-ele.co.jp

〒530-0044 大阪市北区東天満2丁目3番21号 TEL:06-6358-2201代 FAX:06-6351-5757

TEL:011-831-8110 FAX:011-831-8114 札 幌 仙 台 TEL:022-390-5888 TEL:03-3777-5444 TEL:052-744-1730

FAX:022-390-5889 FAX:03-3777-5474 FAX:052-744-1735 FAX:092-622-7511

H21.12.11200

TEL:099-226-2683 FAX:099-225-5007

TEL:092-611-6166



### 耐候性試験結果

耐候性試験条件			
試験方法	サンシャイン カーボンアークランプ 暴露試験		
光源	サンシャイン カーボンアーク光源		
ブラックパネル温度	63℃		
サイクル	雨あり 18分 照射 120分		

色時間	0 h	500 h	1000 h
アイボリー (従来品)			
ホワイト			1000時間で
		BEZKEL	

## ホワイトは高耐候性の -- ハイグレード!!

# **邓**罗尔 上 追加对象製品

品名	サイズ		
TS カップリング	VE14~82		
2 号コネクタ	VE14~82		
伸縮カップリング	VE14~82		
ノーマルベンド	VE14~82		
エントランスキャップ 三つ穴タイプ	VE14~82		
エントランスキャップ -つ穴タイプ	VE16∼36		
ターミナルキャップ	VE16 ~ 54		
ブッシング	VE14∼82		
兼用サドル	VE16 ~ 28		
サドル	VE14∼82		
カチコネ露出スイッチボックス	VE16 1 方出·W 方出	無方出	
カチコネ丸ボックス	VE14~22 PF16 1方出	無方出	
カチコネユニバーサル	VE16·22 LB·LL	無方出	
カチコネ 2 号コネクタ	VE14~22		
露出スイッチボックス 1 個用(浅形)	VE14・16 1 方出・2 方出	無方出	
露出スイッチボックス 1 個用(深形)	VE22·28 1 方出·2 方出	無方出	
露出スイッチボックス 2 個用	VE14 ~ 28 1 方出·2 方出	無方出	
露出丸形ボックス(ワンタッチ式)	VE14~22 1~4放出·L型		
露出丸形ボックス(ねじ式)	VE28・36 1~4放出・L型		
アウトレットボックス A タイプ	中浅形・中深形・大浅形・大深形		
アウトレットボックス A タイププレート付	中浅形・中深形・大浅形・大深形		
AP ボックス	中浅形・大深形		
ブランクプレート	中形用		
プルボックス 平蓋 防水カブセ	100×100× 75 100×100×100 120×120× 8 150×150× 75 150×150×100 150×150×18 200×200×100 200×200×150 200×200×2 250×250×100 250×250×150 250×250×2 300×300×100 300×300×150 300×300×2	50 200 200 250×250×250	
防水平蓋	300×300×300 400×400×200 400×400×3	300	