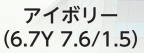
8日動ニュース NICHIDO DENKO Co., Ltd.





JIS C 3430





グレー (N5)

ホワイト (7.5Y 9.3/0.8)

ダークブル (3.4PB 1.9/0.7)

※()内はマンセル参考値です。

※本カタログの掲載商品色は印刷の関係上、実際と若干異なる場合があります。 あらかじめご了承ください。

●材質:硬質塩化ビニル



| 呼び | ご注文品番 | | | | | | |
|----|----------|----------|----------|----------|--------|--|--|
| | アイボリー | グレー | ホワイト | ダークブルー | 梱包数(束) | | |
| 14 | VEP14JHW | VEP14GHW | VEP14WHW | VEP14DHW | 20 | | |
| 16 | VEP16JHW | VEP16GHW | VEP16WHW | VEP16DHW | 30 | | |
| 22 | VEP22JHW | VEP22GHW | VEP22WHW | VEP22DHW | 30 | | |
| 28 | VEP28JHW | VEP28GHW | VEP28WHW | VEP28DHW | 20 | | |
| 36 | VEP36JHW | VEP36GHW | VEP36WHW | VEP36DHW | 10 | | |
| 42 | VEP42JHW | VEP42GHW | VEP42WHW | VEP42DHW | 5 | | |
| 54 | VEP54JHW | VEP54GHW | VEP54WHW | VEP54DHW | 5 | | |
| 70 | VEP70JHW | VEP70GHW | VEP70WHW | VEP70DHW | 3 | | |
| 82 | VEP82JHW | VEP82GHW | VEP82WHW | VEP82DHW | 3 | | |

日動電工株式会社 www.nd-ele.co.jp

〒530-0043 大阪市北区天満1丁目25番17号

TEL:06-6358-2201代 FAX:06-6351-5757

TEL:011-831-8110 FAX:011-831-8114 TEL:022-204-7707 FAX:022-204-7709 TEL:022-204-7707 TEL:048-773-5255 TEL:03-5764-3222 FAX:048-773-5256 FAX:03-5764-3171 TEL:052-768-1711 TEL:082-261-8831 FAX:052-768-1722 FAX:082-261-8854 TEL:092-622-1333 FAX:092-622-1300 日動電工商品のご用命は







高耐候性

耐候性試験条件

試験方法

カーボンアーク光源による暴露試験

光源

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 12分 照射 60分







耐衝擊性

耐衝撃性試験について

試料を0℃、60分間以上状態調整後、 下表の重錘を落下させてひび割れ等異常がないこと

【結果】



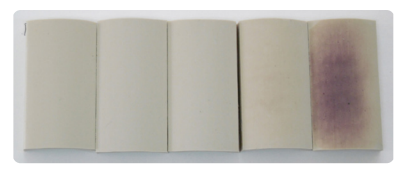
耐衝擊性試験条件





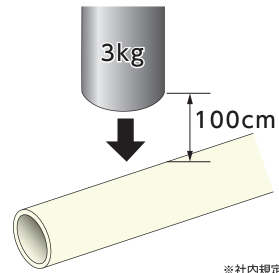
※左から0h、300h、500h、1000h、1500h

旧来品 (従来の VE パイプ)



例: VE36 の場合

3kg の重錘を試料から 100cm の高さから落とす。



※社内規定に準ずる。

| 呼び径 | VE | 14 | 16 | 22 | 28 | 36 | 42 | 54 | 70 | 82 |
|--------------|----|------------------|-------|-------|------------------|-------|---------------|-------|------|-------|
| 重錘落下高さ | | 100cm | 125cm | 150cm | 200cm | 100cm | 150cm | 200cm | 75cm | 100cm |
| 重錘の形状 | | 円柱状平底形 ϕ 25 | | | 円柱状平底形 ϕ 50 | | 円錐形 ϕ 50 | | | |
| 重錘の質量 | | 1kg | | | 3kg | | 9kg | | | |
| 試験片の長さ 150mm | | | | | | 200mm | | | | |