

注意事項

1. 溶剤系の床用塗料は、気温5℃以下、相対湿度80%以上、降雨、降雪、結露が予想されるときは、硬化不良をおこすことがありますので施工を避けてください。
2. モルタルコンクリート養生後、多量の水がこぼれた箇所は1週間程十分に乾燥させてください。
3. 塗装や塗料取り扱い時には、換気に気を付け火気厳禁としてください。また、溶剤中毒には十分注意してください。
4. 塗装中に開放して放置しますと上乾きする事がありますので注意してください。また上乾した塗膜は塗料に混ぜ込まないでください。
5. 換気が不十分である場合、乾燥が遅れるおそれがあります。
6. タイヤの種類によっては、可塑剤が移行する場合があります。
7. 使用前には十分攪拌してください。
8. 2液硬化型塗料の主剤と硬化剤の混合は必ず規定の調合割合で混合し、マーゼル等で十分攪拌してください。
9. 2液硬化型の塗料は、塗料毎の可使用時間内に塗装してください。
10. 2液型塗料は気温が高い場合極端に可使用時間が短くなりますので、手際よく塗装してください。
11. 小分けする場合は、十分攪拌して均一の状態にしてから行ってください。色浮き・色違いや硬化不良等の原因となります。
12. 市販の希釈用塗料シンナーには多種のシンナーがあり、適合しないものもありますので、必ず専用シンナーを使用してください。
13. 主剤と硬化剤は別々に密栓し、冷暗所に保管してください。又、開栓後は早目に使い切ってください。
14. 保管は直射日光を避け、冬季には凍結させないよう3℃以上の室内で行ってください。
15. 材料の保管・取り扱いには消防法・労働安全衛生法に基づき十分な管理をお願いします。
16. 排水溝には捨てないでください。
17. 静電気をきらう床には塗装しないでください。
18. 化学物質過敏症の人は、塗料に含有している化学物質（VOC等）に過敏に反応される可能性がありますので、十分に注意してください。
19. 塗装による臭気で、近隣に迷惑を掛ける事がありますので、十分に配慮をお願いします。
20. 製品の安全に関する詳細な内容については、製品安全データシート（MSDS）をご参照ください。

【ボウジンテックス #5500N】

1. 水を使うモルタル・コンクリート面への塗装は、耐アルカリ性が劣るため避けてください。又、屋外のコンクリート面も避けてください。
2. アスファルト面の塗面積は、表面の粗密によりかなり増減します。
3. 塗料が染み込んだウエスは自然発火するおそれがあります。使用したウエスは必ず水の入った容器に入れて処理してください。

【ハイエボン #1000】

1. 旧塗膜がタール系の場合、ブリードが生じますので使用しないでください。



水谷ペイント株式会社

本 社	〒532-0006 大阪市淀川区西三国4-3-90	TEL (06) 6391-3151 FAX (06) 6393-1101
東日本開発部	〒101-0032 東京都千代田区岩本町1-4-5 NS岩本町ビル	TEL (03) 3865-8177 FAX (03) 3865-8760
東 京 支 店	〒101-0032 東京都千代田区岩本町1-4-5 NS岩本町ビル	TEL (03) 3865-8177 FAX (03) 3865-8760
北 関 東 支 店	〒348-0038 埼玉県羽生市小松台2-705-22	TEL (048) 563-0355 FAX (048) 563-5124
中 部 支 店	〒486-0815 愛知県春日井市十三塚町字十三塚3030-38	TEL (0568) 85-3551 FAX (0568) 85-3556
西日本開発部	〒532-0006 大阪市淀川区西三国4-3-90	TEL (06) 6391-3401 FAX (06) 6391-3456
大 阪 支 店	〒532-0006 大阪市淀川区西三国4-3-90	TEL (06) 6391-3401 FAX (06) 6391-3456
高松事務所	〒761-0101 高松市春日町1412-5	TEL (087) 841-4491 FAX (087) 843-5304
広 島 支 店	〒734-0022 広島市南区東雲1-13-16	TEL (082) 284-6556 FAX (082) 283-0017
福 岡 支 店	〒811-2304 福岡市糟屋郡粕屋町仲原2628-1	TEL (092) 611-5731 FAX (092) 621-2301
工 場	本社・埼玉・中部・広島・福岡	
北海道ミズタニ販売株	〒003-0006 札幌市白石区東札幌6条5-2-6	TEL (011) 824-5711 FAX (011) 824-6464

塗料に関するご質問、お問い合わせは

塗料相談室 ☎ **06-6391-3039**

営業時間 午前9:00~12:00 午後1:00~4:30

特約店



JQA-2631 (合成樹脂塗料)
JQA-EM3548 (本社工場)

(社)日本塗料工業会登録		
登録番号	#5500N	MO3018
	マイルドU	MO3043
ホルムアルデヒド放散等級	F☆☆☆☆	
問い合わせ先	http://www.toryo.or.jp	

ボウジンテックス

立駐機仕様

金属立体駐車機用





ボウジンテックス 金属立体駐車機用

防錆性、耐久性、防滑性、耐候性



金属立駐機は屋内外を問わずに設置され、経年により腐食が進行します。また屋外では降雨等で床面が濡れていると滑りやすく、乗降時には転倒事故に繋がる場合もあります。ボウジンテックス#5500Nを用いた本仕様は耐久性と防滑性を兼ね備えたものです。

特長 F☆☆☆☆

ホルムアルデヒドの発散は少ない建築基準法、建築材料の区分は規制対象外である。

- 腐食を抑制します。
- 防滑仕様でスリップ事故を防ぎます。
- 屋内、屋外ともに使用可能です。

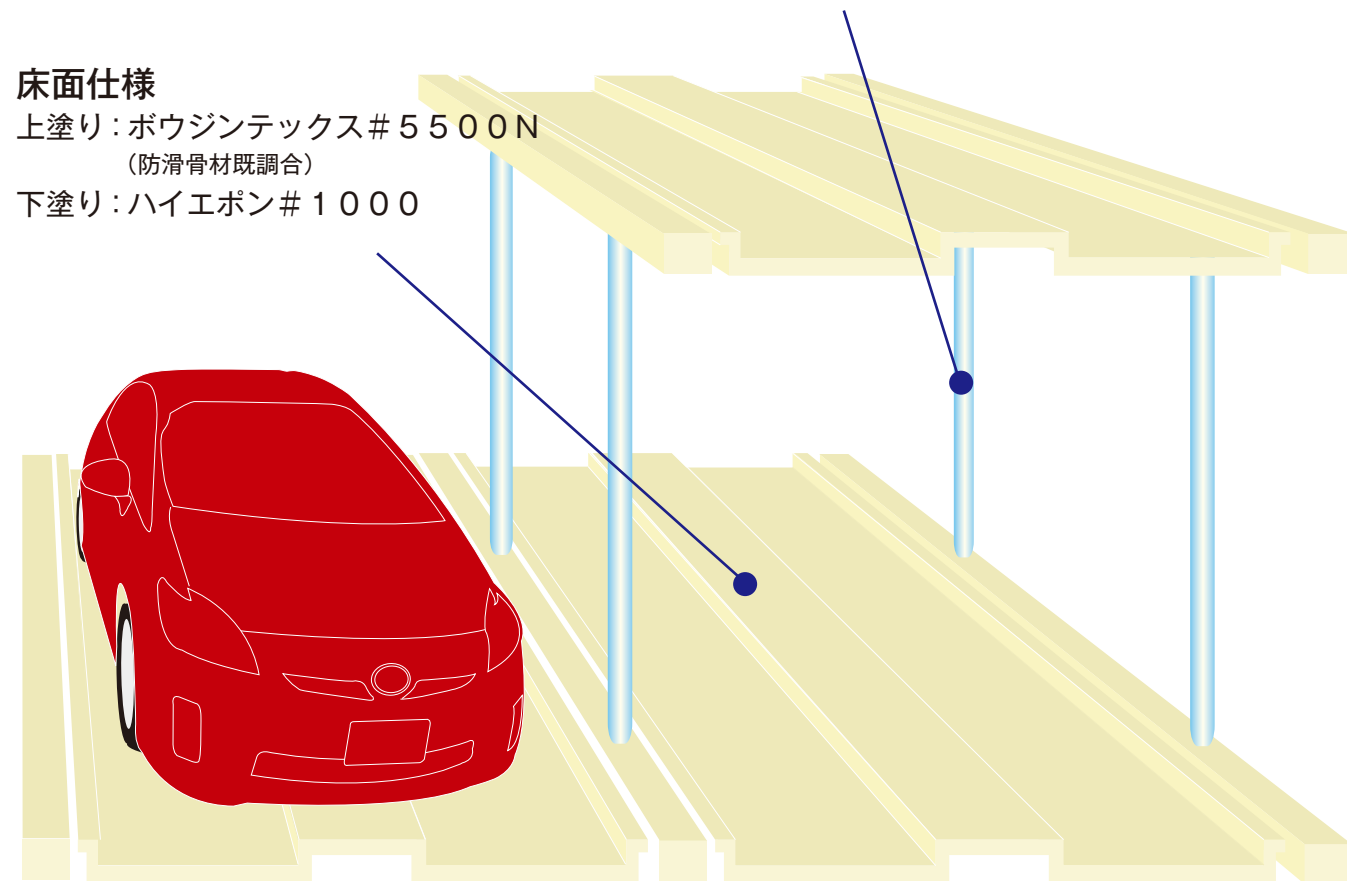
塗装工程

立面仕様

上塗り：マイルドU ※防滑骨材は入っていません。
下塗り：ハイエボン#1000

床面仕様

上塗り：ボウジンテックス#5500N
(防滑骨材既調合)
下塗り：ハイエボン#1000



塗装仕様

■床面仕様

工程	使用塗料	希釈割合	塗装方法	塗回数(回)	塗付量(kg/m ² /回)	塗面積(m ² /缶セット)	可使用時間(23℃)	塗装間隔(23℃)		
								工程内	工程間	駐車可能
素地調整	錆の発生が進行していたり、ワレ、ハガレ等のある場合は、3種ケレンにより錆や死膜を除去する。その後、ゴミ、汚れ、油分を除去し、乾燥した清浄な面にする。									
下塗り	ハイエボン#1000 主剤 16kg 硬化剤 4kg	0~2L 専用シンナー	ハケ ローラー	1	0.15~0.18	111~133	8h以内	—	16h以上 30日以内	—
上塗り	ボウジンテックス#5500N 16kg	0~2L 専用シンナー	ハケ ローラー	2	0.3~0.4	20~26	—	2h以上	—	24h以上

※ 塗付量にはシンナーは含まれていません。塗付量は条件により増減します。

■立面仕様

工程	使用塗料	希釈割合	塗装方法	塗回数(回)	塗付量(kg/m ² /回)	塗面積(m ² /缶セット)	可使用時間(23℃)	塗装間隔(23℃)		
								工程内	工程間	駐車可能
素地調整	錆の発生が進行していたり、ワレ、ハガレ等のある場合は、3種ケレンにより錆や死膜を除去する。その後、ゴミ、汚れ、油分を除去し、乾燥した清浄な面にする。									
下塗り	ハイエボン#1000 主剤 16kg 硬化剤 4kg	0~2L 専用シンナー	ハケ ローラー	1	0.15~0.18	111~133	8h以内	—	16h以上 30日以内	—
上塗り	マイルドU 主剤 13.5kg 硬化剤 1.5kg	1~3L 専用シンナー	ハケ ローラー	2	0.1~0.12	62~75	8h以内	2h以上 10日以内	—	16h以上

※ 塗付量にはシンナーは含まれていません。塗付量は条件により増減します。

カラーサンプル

ボウジンテックス#5500N



注) この色見本は印刷によるもので現物の色とは差があります。発注の際は色見本帳または塗り板で色を確認してください。

性能

試験項目	試験方法	結果	
		#5500N	マイルドU
鏡面光沢度	JIS K 5600-4-7に準ずる。ガラス板に塗付500μm (マイルドUは200μm)	4±1	87
引っかき硬度(鉛筆法)	JIS K 5600-5-4に準ずる。すり傷	H	H
耐摩耗性(mg)(摩耗輪法)	JIS K 5600-5-9に準ずる。摩耗輪CS-17荷重500g×2・1000回転	35±5	—
耐水性	JIS K 5600-6-2に準ずる。水道水に7日間浸せき	異常なし	異常なし
耐アルカリ性	JIS K 5600-6-1に準ずる。水酸化カルシウム飽和水溶液に48時間浸せき	異常なし	異常なし
耐酸性	JIS K 5600-6-1に準ずる。硫酸5%水溶液に48時間浸せき	若干艶引け	異常なし
耐温水性	50℃温水に48時間浸せき	異常なし	—
ホルムアルデヒド放散量	JIS K 5970 デシケータ法	0.12mg/L以下 F☆☆☆☆	

荷姿

上塗り材

ボウジンテックス#5500N 16 kg・4 kg
マイルドU 15 kgセット
(主剤13.5 kg/硬化剤1.5 kg)
マイルドU 4 kgセット
(主剤3.6 kg/硬化剤0.4 kg)

下塗り材

ハイエボン#1000 20 kgセット
(主剤16 kg/硬化剤4 kg)
ハイエボン#1000 5 kgセット
(主剤4 kg/硬化剤1 kg)

希釈剤

ボウジンテックス#5500Nシンナー 16 L・4 L
ハイエボン#1000シンナー 16 L・4 L
RMシンナー 16 L・4 L
(マイルドU用)