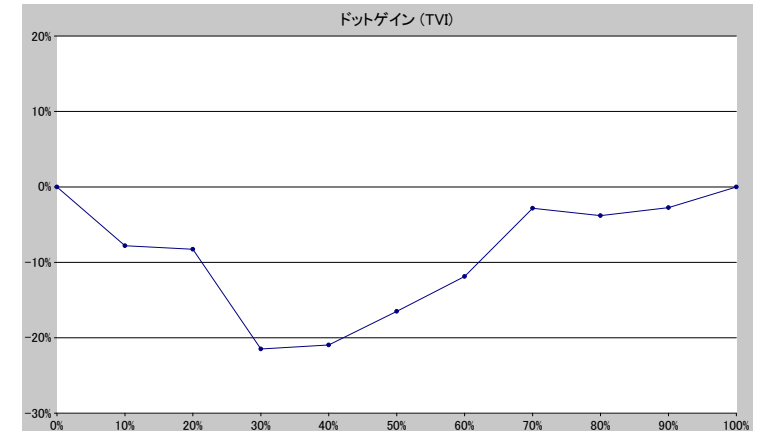
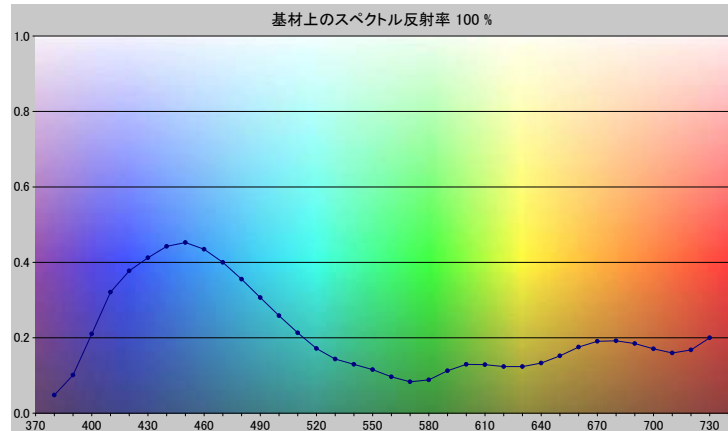


スポットカラーの定義

NP2116-U

スペクトルデータ

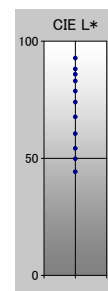
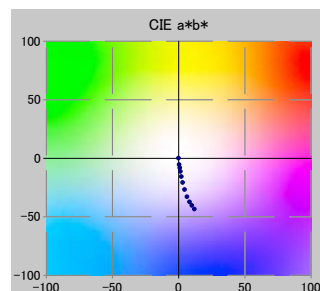
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0480	0.0046
390	0.1010	0.0049
400	0.2103	0.0063
410	0.3209	0.0056
420	0.3772	0.0061
430	0.4123	0.0059
440	0.4425	0.0061
450	0.4525	0.0062
460	0.4345	0.0061
470	0.3999	0.0063
480	0.3555	0.0062
490	0.3067	0.0061
500	0.2584	0.0058
510	0.2130	0.0057
520	0.1714	0.0054
530	0.1436	0.0054
540	0.1295	0.0052
550	0.1155	0.0051
560	0.0963	0.0048
570	0.0833	0.0047
580	0.0881	0.0048
590	0.1126	0.0050
600	0.1294	0.0051
610	0.1286	0.0052
620	0.1236	0.0051
630	0.1235	0.0052
640	0.1329	0.0054
650	0.1518	0.0058
660	0.1754	0.0061
670	0.1904	0.0065
680	0.1917	0.0068
690	0.1848	0.0066
700	0.1706	0.0064
710	0.1595	0.0065
720	0.1677	0.0070
730	0.1998	0.0076



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.79	-0.14	0.09	0.17	147.13	0%
10	88.12	0.42	-5.37	5.39	274.45	2%
20	85.84	0.84	-8.06	8.10	275.94	12%
30	82.96	1.37	-11.32	11.40	276.90	9%
40	78.66	2.09	-15.65	15.79	277.61	19%
50	73.96	3.06	-20.66	20.89	278.42	34%
60	67.66	4.47	-26.67	27.05	279.51	48%
70	60.51	6.31	-32.86	33.46	280.88	67%
80	54.22	8.20	-37.21	38.10	282.43	76%
90	49.76	9.87	-40.30	41.49	283.76	87%
100	44.23	11.86	-43.40	44.99	285.29	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.32
ドットゲイン @ 50%	-16%
コントラスト @ 70%	11%

測定値	
測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2 Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP2116-U

ブランドカラー	NP2116-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックング	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00