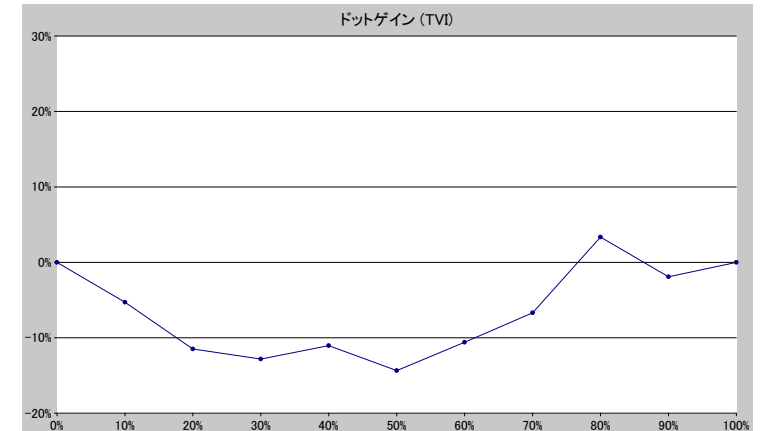
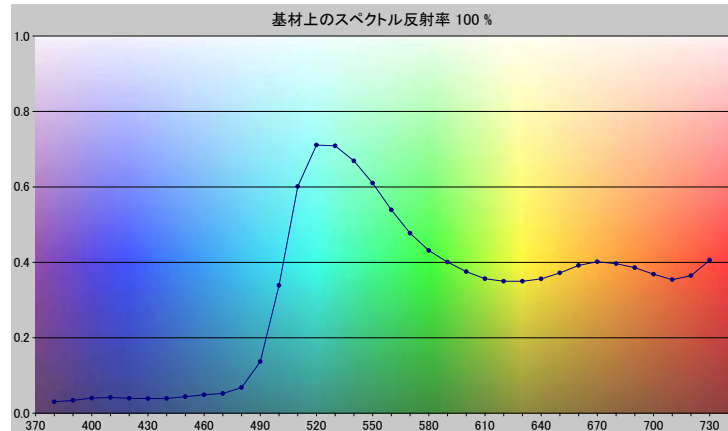


スポットカラーの定義

NP2292-U

スペクトルデータ

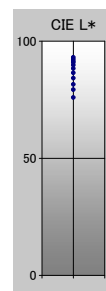
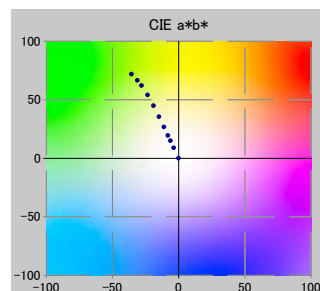
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0303	0.0046
390	0.0339	0.0069
400	0.0398	0.0058
410	0.0414	0.0057
420	0.0395	0.0062
430	0.0385	0.0059
440	0.0391	0.0056
450	0.0437	0.0053
460	0.0487	0.0055
470	0.0523	0.0055
480	0.0681	0.0056
490	0.1365	0.0059
500	0.3388	0.0070
510	0.6013	0.0082
520	0.7111	0.0088
530	0.7091	0.0091
540	0.6689	0.0093
550	0.6099	0.0094
560	0.5390	0.0091
570	0.4773	0.0090
580	0.4312	0.0088
590	0.4008	0.0087
600	0.3753	0.0086
610	0.3564	0.0088
620	0.3497	0.0088
630	0.3497	0.0090
640	0.3562	0.0093
650	0.3717	0.0096
660	0.3919	0.0101
670	0.4015	0.0105
680	0.3965	0.0107
690	0.3858	0.0107
700	0.3686	0.0109
710	0.3542	0.0110
720	0.3648	0.0116
730	0.4060	0.0125



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.14	-0.17	0.08	0.19	154.75	0%
10	92.31	-3.72	8.97	9.71	112.52	5%
20	91.46	-6.15	14.93	16.15	112.40	9%
30	90.84	-8.08	19.53	21.13	112.48	17%
40	89.78	-11.10	26.71	28.93	112.57	29%
50	88.32	-14.83	35.53	38.50	112.65	36%
60	86.48	-19.02	44.86	48.73	112.98	49%
70	84.22	-23.47	54.14	59.00	113.43	63%
80	81.53	-28.09	62.20	68.25	114.31	83%
90	79.29	-31.23	66.52	73.49	115.15	88%
100	75.96	-35.68	71.82	80.20	116.41	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.52
ドットゲイン @ 50%	-14%
コントラスト @ 70%	19%

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



NP2292-U

ブランドカラー	NP2292-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