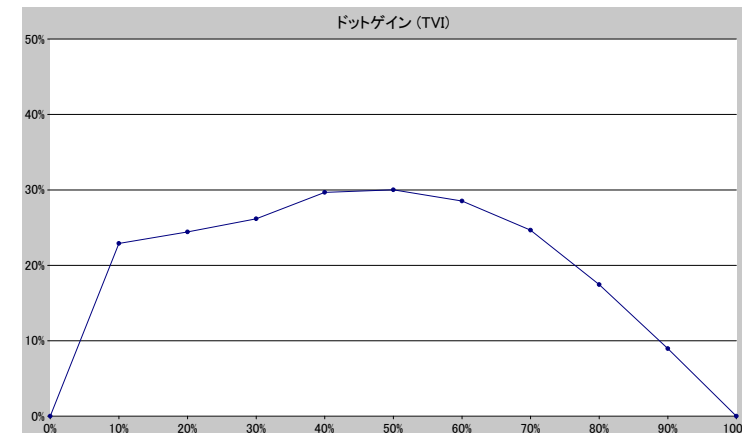
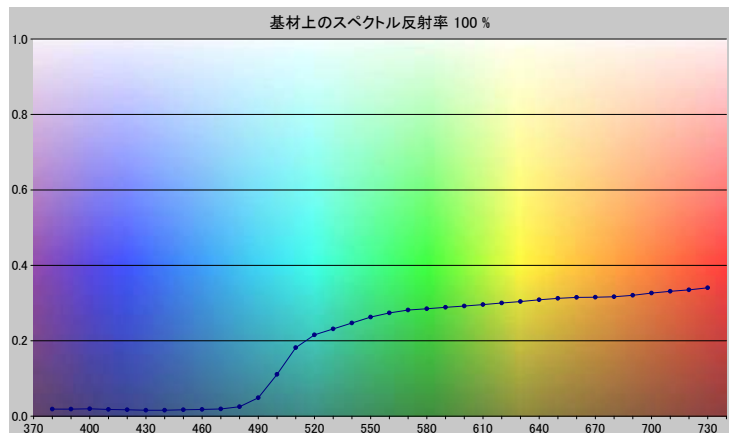


スポットカラーの定義

NP0112-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	0.0186	0.0027
390	0.0186	0.0032
400	0.0196	0.0039
410	0.0178	0.0046
420	0.0168	0.0041
430	0.0159	0.0040
440	0.0159	0.0039
450	0.0169	0.0039
460	0.0178	0.0040
470	0.0190	0.0037
480	0.0249	0.0037
490	0.0487	0.0039
500	0.1107	0.0042
510	0.1815	0.0046
520	0.2157	0.0049
530	0.2313	0.0050
540	0.2470	0.0052
550	0.2628	0.0053
560	0.2739	0.0054
570	0.2813	0.0056
580	0.2850	0.0057
590	0.2885	0.0057
600	0.2922	0.0058
610	0.2960	0.0059
620	0.3003	0.0060
630	0.3041	0.0062
640	0.3087	0.0066
650	0.3126	0.0067
660	0.3150	0.0070
670	0.3152	0.0071
680	0.3165	0.0074
690	0.3205	0.0076
700	0.3265	0.0077
710	0.3311	0.0081
720	0.3350	0.0083
730	0.3403	0.0088



ホワイトの上のスポット

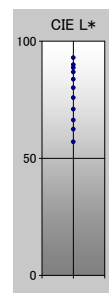
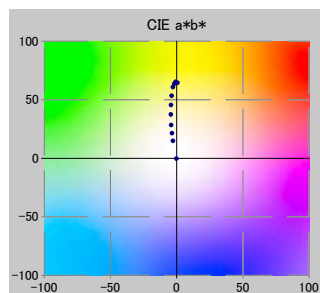
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.98	-0.15	-0.31	0.35	244.43	0%
10	89.98	-2.79	14.87	15.13	100.62	33%
20	88.66	-3.55	21.39	21.68	99.43	44%
30	86.81	-4.07	28.43	28.72	98.15	56%
40	83.72	-4.38	37.46	37.71	96.67	70%
50	80.15	-4.21	45.49	45.69	95.29	80%
60	75.86	-3.69	53.41	53.54	93.95	89%
70	70.97	-2.78	60.73	60.79	92.62	95%
80	66.28	-1.70	63.61	63.63	91.53	97%
90	62.40	-0.66	65.28	65.28	90.58	99%
100	57.04	0.66	64.46	64.46	89.41	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.80
ドットゲイン @ 50%	30%
コントラスト @ 70%	32%

測定値

測定器	itiO 2
測定コンディション	定義されていない, 定義されていない
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0112-U

ブランドカラー	NP0112-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 定義されていない, メタメリック 3.00