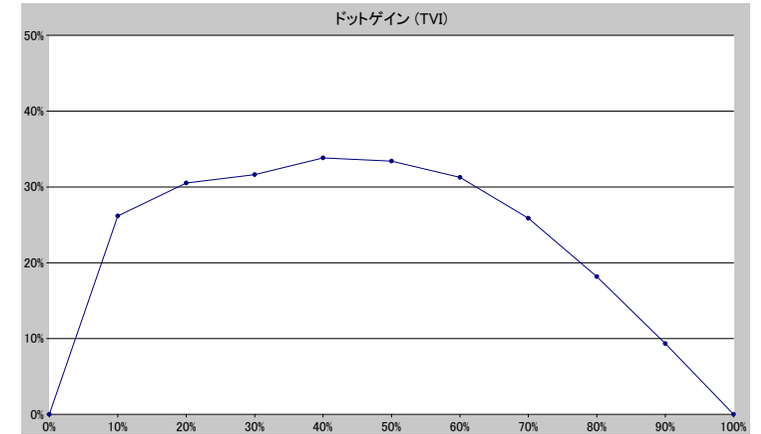
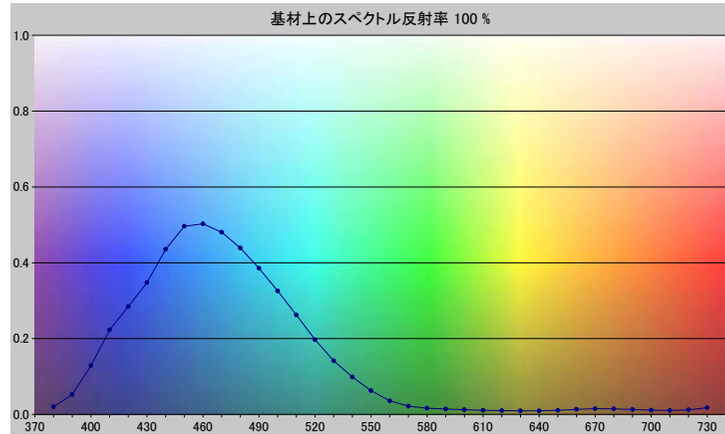


スポットカラーの定義

NP0300-U

スペクトルデータ

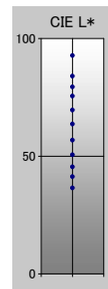
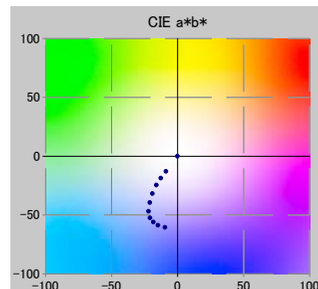
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0198	0.0069
390	0.0528	0.0060
400	0.1288	0.0064
410	0.2230	0.0053
420	0.2844	0.0059
430	0.3475	0.0053
440	0.4357	0.0057
450	0.4963	0.0058
460	0.5025	0.0058
470	0.4806	0.0059
480	0.4391	0.0060
490	0.3854	0.0058
500	0.3256	0.0056
510	0.2622	0.0055
520	0.1971	0.0051
530	0.1414	0.0049
540	0.0985	0.0045
550	0.0625	0.0042
560	0.0355	0.0038
570	0.0215	0.0036
580	0.0162	0.0035
590	0.0142	0.0033
600	0.0124	0.0034
610	0.0107	0.0034
620	0.0097	0.0033
630	0.0094	0.0033
640	0.0095	0.0031
650	0.0107	0.0031
660	0.0131	0.0032
670	0.0148	0.0031
680	0.0144	0.0031
690	0.0129	0.0031
700	0.0111	0.0030
710	0.0101	0.0031
720	0.0120	0.0032
730	0.0172	0.0031



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.75	-0.11	-0.11	0.15	223.23	0%
10	84.02	-8.79	-12.87	15.58	235.67	36%
20	79.46	-12.69	-18.62	22.53	235.74	51%
30	75.55	-16.12	-24.52	29.34	236.68	62%
40	69.62	-19.08	-31.72	37.02	238.97	74%
50	63.65	-21.03	-39.49	44.74	241.96	83%
60	56.84	-21.98	-46.81	51.71	244.85	91%
70	50.56	-20.87	-52.35	56.36	248.26	96%
80	45.46	-18.32	-55.93	58.86	251.87	98%
90	41.27	-14.88	-58.68	60.54	255.77	99%
100	36.53	-9.60	-60.53	61.28	260.99	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	2.03
ドットゲイン @ 50%	33%
コントラスト @ 70%	33%

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



NP0300-U

ブランドカラー	NP0300-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