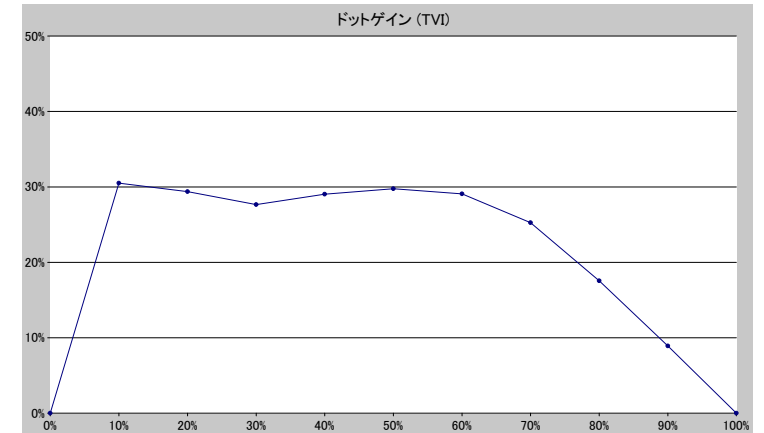
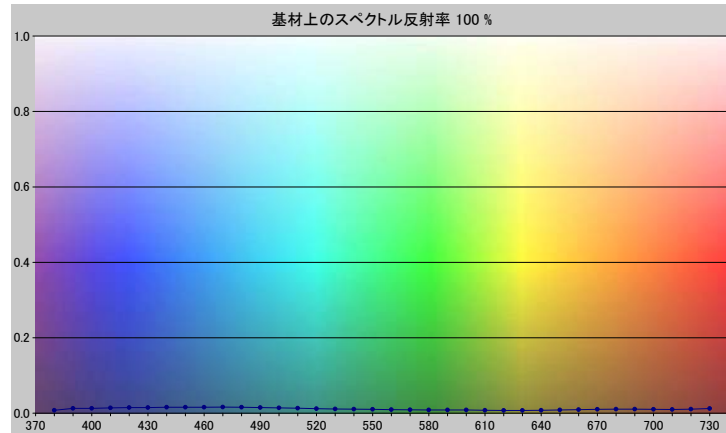


スポットカラーの定義

NP Black6-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	0.0077	0.0050
390	0.0126	0.0051
400	0.0126	0.0046
410	0.0139	0.0058
420	0.0150	0.0049
430	0.0150	0.0048
440	0.0156	0.0047
450	0.0159	0.0047
460	0.0159	0.0044
470	0.0160	0.0043
480	0.0157	0.0042
490	0.0150	0.0041
500	0.0142	0.0042
510	0.0131	0.0040
520	0.0119	0.0041
530	0.0110	0.0040
540	0.0104	0.0039
550	0.0100	0.0038
560	0.0094	0.0038
570	0.0090	0.0036
580	0.0086	0.0036
590	0.0085	0.0036
600	0.0084	0.0035
610	0.0078	0.0034
620	0.0072	0.0032
630	0.0070	0.0032
640	0.0075	0.0032
650	0.0083	0.0032
660	0.0094	0.0032
670	0.0102	0.0032
680	0.0106	0.0032
690	0.0104	0.0032
700	0.0100	0.0032
710	0.0099	0.0033
720	0.0107	0.0033
730	0.0124	0.0035



ホワイトの上のスポット

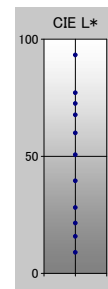
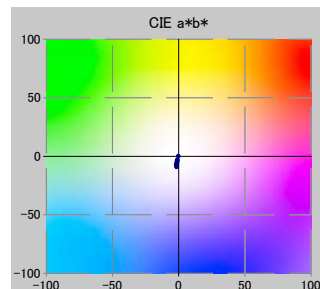
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.23	-0.20	0.14	0.25	144.87	0%
10	77.09	-0.91	-3.02	3.15	253.25	41%
20	72.51	-1.02	-3.57	3.71	253.98	49%
30	67.71	-1.11	-4.14	4.28	255.01	58%
40	59.94	-1.17	-5.08	5.22	257.03	69%
50	50.68	-1.28	-6.16	6.29	258.26	80%
60	39.51	-1.38	-7.41	7.54	259.42	89%
70	28.08	-1.39	-8.89	8.99	261.12	95%
80	21.45	-1.40	-9.05	9.15	261.23	98%
90	15.81	-1.43	-8.68	8.80	260.64	99%
100	8.99	-1.86	-6.74	6.99	254.57	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	37%
スペクトル密度	2.15
ドットゲイン @ 50%	30%
コントラスト @ 70%	38%

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



NP Black6-U

ブランドカラー	NP Black6-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