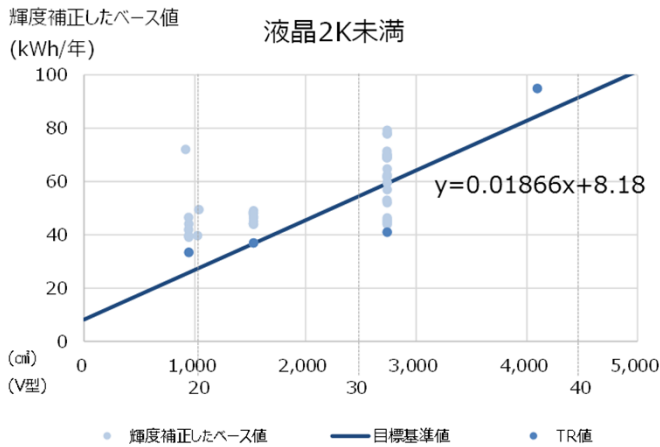


液晶2K未満の目標基準値の検討

- 資料1の26ページの液晶2K未満の目標基準値の算定式は、現在出荷されていない製品（39V型）を含め設定されている。これを踏まえ、液晶2K未満の目標基準値の算定式の案としては、以下の3つが考えられる。

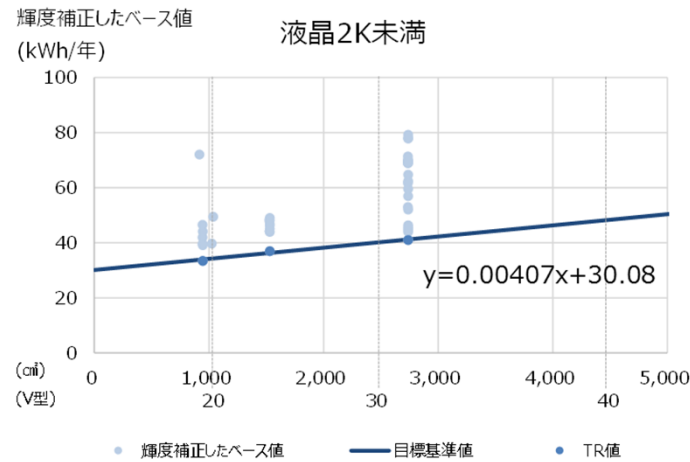
案①（原案：P26の案） （39V型製品を含めた場合）



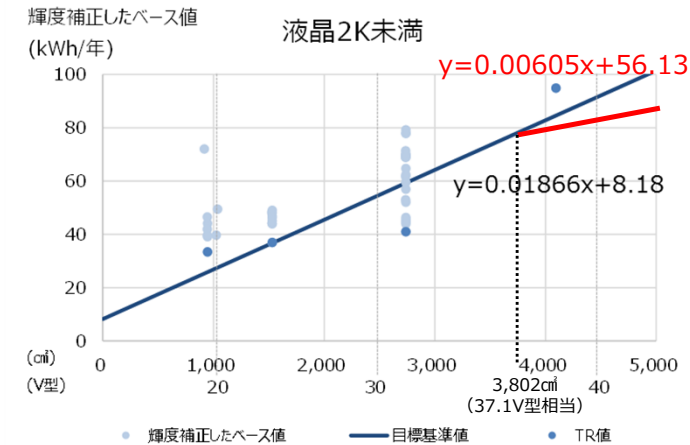
⇒40V型の目標基準値が液晶2K以上4K未満の目標基準値より高くなっている。

画面面積 (cm ²)	目標基準値 (kWh/年)
1,103 (20V型)	29
1,723 (25V型)	40
2,481 (30V型)	54
4,411 (40V型)	90

案②：39V型製品を トップランナー製品に含めない



案③：①原案の途中で液晶 2K以上4K未満の区分の 目標基準値を使用



⇒37V型相当から液晶2K以上4K未満の目標基準値を使用

画面面積 (cm ²)	目標基準値 (kWh/年)
1,103 (20V型)	35
1,723 (25V型)	37
2,481 (30V型)	40
4,411 (40V型)	48

画面面積 (cm ²)	目標基準値 (kWh/年)
1,103 (20V型)	29
1,723 (25V型)	40
2,481 (30V型)	54
4,411 (40V型)	83
6,892 (50V型)	98