


物件調書 ①

製品名	dynabook「K70」				
	<div></div> <p>※ 学校教育課事務所内にて撮影。</p>				
仕様	OS	Windows 11			
	CPU	インテル® Celeron® N4500			
	ストレージ	64GB			
	メモリ	4GB			
	画面	タッチパネル付き 10.1型			
	形状	デタッチャブル型			
	キーボード	84キー（JIS配列準拠）			
	カメラ機能	フロント：有効画素数 約200万画素 リア：有効画素数 約500万画素			
	バッテリー	リチウムポリマー（バッテリーパック）、約16時間駆動			
	重さ	約590 g（本体） 約1,097 g（キーボード接続時）			
数量	取得年度別		保有施設別		
	令和2年度	0台	合志小学校	138台	
	令和3年度	0台	合志南小学校	54台	
	令和4年度	0台	南ヶ丘小学校	98台	
	令和5年度	0台	西合志第一小学校	47台	
	令和6年度	1,000台	西合志南小学校	41台	
	令和7年度	0台	西合志中央小学校	43台	
			西合志東小学校	166台	
			合志楓の森小学校	54台	
			合志中学校	87台	
			西合志中学校	48台	
			西合志南中学校	110台	
			合志楓の森中学校	81台	
			合志市教育委員会	33台	
	合 計		1,000台	合 計	1,000台
	その他概要	<ul style="list-style-type: none"><li>・初期導入の「K50の後継端末であり、R6年度より販売開始。</li><li>・搭載しているOSは最新の「Windows11」</li><li>・米国防総省のMIL規格に準拠した耐久性を備えている。</li></ul>			

物件調書 ②

製 品 名	dynabook「K50」			
	 <p>※ 学校教育課事務所内にて撮影。</p>			
仕 様	OS	Windows 10		
	CPU	Intel Celeron N4020/N4000		
	ストレージ	64GB		
	メモリ	4GB		
	画面	タッチパネル付き 10.1型		
	形状	デタッチャブル型		
	キーボード	84キー（JIS配列準拠）		
	カメラ機能	フロント：有効画素数 約200万画素 リア：有効画素数 約500万画素		
	バッテリー	リチウムポリマー（バッテリーパック）、約16時間駆動		
	重さ	約610g（本体） 約1,180g（キーボード接続時）		
数 量	取得年度別		保有施設別	
	令和2年度	6,837台	合志小学校	250台
	令和3年度	300台	合志南小学校	752台
	令和4年度	100台	南ヶ丘小学校	593台
	令和5年度	143台	西合志第一小学校	71台
	令和6年度	120台	西合志南小学校	928台
	令和7年度	0台	西合志中央小学校	852台
			西合志東小学校	784台
			合志楓の森小学校	781台
			合志中学校	789台
			西合志中学校	416台
			西合志南中学校	815台
			合志楓の森中学校	344台
			合志市教育委員会	125台
	合 計	7,500台	合 計	7,500台
その他概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>・初期導入端末で、R2年度に調達。（R3年度より運用開始）</li> <li>・搭載しているOS(Windows10)は、すでにR7.10月にサポート終了となっている。</li> <li>・児童生徒の使用により劣化・破損が著しい。</li> <li>・故障や破損の状態が重度で、<u>再使用が困難な端末</u>が全体(7,500台)の約3割と見込んでいる。<u>(約2,250台)</u></li> </ul>			