

ESG 환경성과 DATA

구분	단위	점	2020년	2021년	2022년	2023년 목표
태양광 발전 사용량	khw	소계	33,272	33,444	32,727	35,999
에너지 사용량	TJ	청담	4.172	4.049	4.005	3.605
		물류	3.686	3.658	4.003	3.602
		소계	7.857	7.707	8.008	7.207
	TOE	청담	83.070	80.907	81.433	73.290
		물류	66.309	65.787	78.631	70.768
		소계	149.379	146.694	160.064	144.058
총 온실가스 배출량 (Scope 1 + Scope 2)	tCO ₂ -eq	청담	182.177	172.275	180.682	162.613
		물류	137.206	136.123	148.928	134.035
		소계	319.383	308.398	329.609	296.648
직접배출 (Scope 1)	tCO ₂ -eq	청담	22.983	9.305	27.361	24.624
		물류	-	-	-	-
		소계	22.983	9.305	27.361	24.624
간접배출 (Scope 2)	tCO ₂ -eq	청담	159.194	163.240	153.321	137.989
		물류	137.206	136.123	148.928	134.035
		소계	296.400	299.363	302.249	272.024
용수사용량	t	청담	21,488	18,814	22,101	19,890
		물류	9,508	10,721	12,200	10,980
		소계	30,996	29,535	34,301	30,871
폐기물 배출량	t	청담	60.8	65	53.2	47.88
		물류	103	231	338	304.2
		소계	163.8	296	391.2	352.08
폐기물 재활용	t	청담	52	66	48	52.8
		물류	938	915	936	1,029.6
		소계	990	981	984	1,082.4