

自社技術開発について



代表取締役 庄司 恵宣

弊社の技術は、液晶TVの高輝度LEDバックライト
敷詰めタイプからスタート。

その後、旭硝子の自動車ガラス製造ラインの最終検査用
1 kwクラス高輝度LED照明装置を始めとする他数機種、
三菱電機情報総研のLED高輝度フラットパネルなど、
工業用照明での開発実績を経て民間用照明へと転向。



例えば、ライトアップの導入例としましては、北海道根室市昆布村の天空500m
まで照らす『光のモニュメント』、会津若松市内の高さ57m『会津慈母大観音像』、
高知県四万十市の『中村城』、下関市の『住吉神社』、北海道札幌市の『上野山敏氏作
JR札幌駅南口モニュメント』、大通公園『札幌資料館』など、春の太陽のような明るさ
をお届けしております。実際の光を、是非一度ご覧ください。

会社概要

社名	グランツテクノロジー株式会社
英語表記	Glanz-technology Co., Ltd.
設立	2008年6月
所在地	東京都葛飾区金町6-2-1-1311
	TEL : 03-6657-1770
ホームページ	https://www.glanz-technology.com (会社HP) https://www.Aztec-SL.com (アステカ製品HP)
事業内容	LED照明の企画開発・製造販売・特注生産 技術ライセンス 防犯照明の製造販売
代表取締役	庄司 恵宣
資本金	48,000,000円
社員	5名
主要取引銀行	三井住友銀行、千葉銀行
主要取引先	AGC(株)、(株)クリーンエナジー、トライパック(株)、 農業生産法人 日本豊受自然農(株) 他
特許	AZTEC自動強制冷却技術 他