

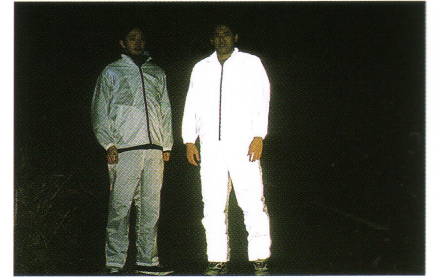
# soko Dousulight™

## ドゥースライト

\*ドゥースライトとは？

- ・超硬質真球ガラス質ビーズをレンズ状に均等に配列しています。
- ・レンズ状に均等に配列していることから、以下の利点があります。

- 1.通気性がある。
- 2.素材の伸縮性能に追従できる。
- 3.軽い。
- 4.ソフトな風合い
- 5.耐洗濯性がある。



\*再帰反射性能とは？

米国連邦規格L-S-300C、国際規格ISO TC80などに基づいている、JIS Z 9117（保安用反射シート及びテープ）規格で評価

観測角 (°)	入射角 (°)	1級規格	2級規格	Dousulight™ cd/Lx・m2
0.2	5	70.0	35.0	101.0
	30	30.0	18.0	97.6
	40	10.0	7.0	92.4
0.33	5	50.0	25.0	94.4
	30	24.0	12.0	82.0
	40	9.0	6.0	79.0

- ・上記表から、1級レベルを遥かに超えています。
- ・視認距離は、使用面積、外部環境によって多少の違いはありますが、300m先からでも十分に確認できます。



(注意) 再帰反射機能を簡易的に評価する時は、必ず、目の位置にライトをセットして下さい。できるだけ周りを暗くして、距離をおいて、確認して下さい。