

????????????

????????????????????2013????????11?4745????????????10????????????????????
????????13????????????????3?6000????????????????????????????????
????????????????????

??
??
??????

3??
??

????????????????????????2013?????????04????????????12????????????????
??2????
????????????1????????2????????

????????????????????????????
????????????????????????????

??
??

??

????????

????????????????????????????2012????????????????????FIT????????????
????????????????

????????????????????2012????????21?9????????

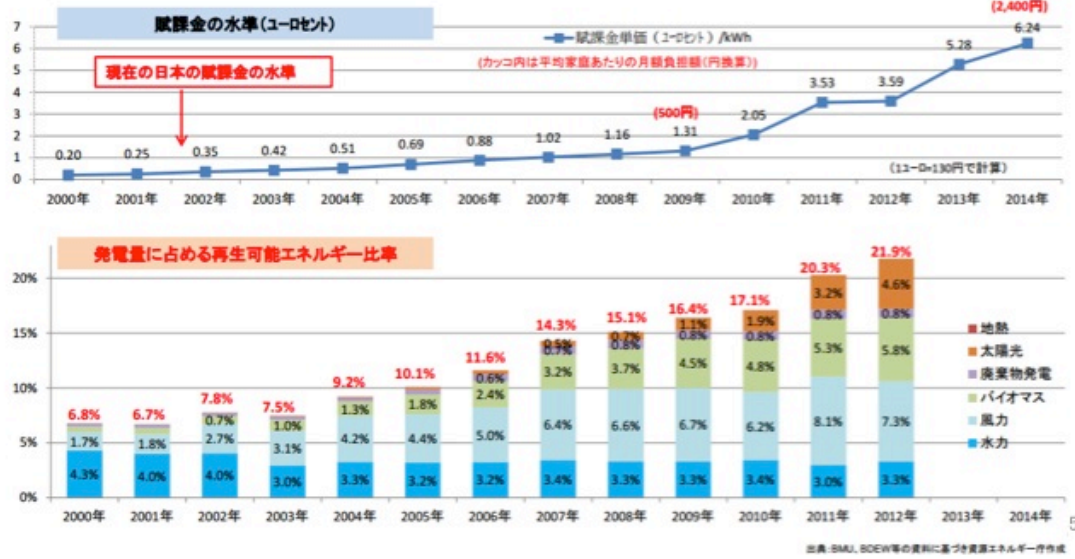
????????????????1????2400????????????200????????????2010????
????1????????????4800????

??1

【参考】ドイツの再生可能エネルギー比率と賦課金単価の推移

■ドイツの2014年のFITの賦課金単価は6.24ユーロ/kWh。平均家庭（月300kWhを使用）あたり、約2,400円/月、約29,000円/年の負担。（日本の場合は2013年度で120円/月、1,440円/年の負担）

■ドイツの賦課金は2009年以降上昇幅が大きくなっているが、その背景としては ①買取単価の高い太陽光発電の導入拡大、②大規模需要家を対象とした費用負担免除によるその他需要家のサーチャージ増額などが指摘されている。



??

??

??

??

?????FIT??

?????????????????????????

??????????

??

??????1990??

????20???

???

