

表8 ヤード・ポンド法における単位

	物象の状態の量	計量単位	標準となるべき単位記号
1	長さ	ヤード	yd
		インチ	in
		フート又はフィート	ft
2	質量	ポンド	lb
		グレーン	gr
		オンス	oz
3	温度	カ氏度	° F
4	面積	平方ヤード	yd ²
		平方インチ	in ²
		平方フート又は平方フィート	ft ²
		平方マイル	mile ²
5	体積	立方ヤード	yd ³
		立方インチ	in ³
		立方フート又は立方フィート	ft ³
		米液用オンス	floz
		英液用オンス	floz
		ガロン	gal
6	速さ	ヤード毎秒	yd/s
7	加速度	ヤード毎秒毎秒	yd/s ²
8	密度	ポンド毎立方フート又はポンド 毎立方フィート	lb/st ³
9	力	重量ポンド	lbf
10	力のモーメント	フート重量ポンド又はフィート重 量ポンド	ft·lbf
11	圧力	重量ポンド毎平方インチ	lbf/in ²
		水銀柱インチ	inHg
		水柱インチ	inH ₂ O
		水柱フート又は水柱フィート	ftH ₂ O
12	応力	重量ポンド毎平方インチ	lbf/in ²
13	仕事	フート重量ポンド又はフィート重 量ポンド	ft·lbf
14	熱量	英熱量	Btu