

表6:脱炭素化(温室効果ガスの排出削減)の具体的な取り組み内容(検討中を含む)

(%)(-は値なし)

国・地域名	n	再エネ・新エネ(太陽光、風力、水素など)電力の調達	エネルギー源(熱、輸送燃料など)の電力化(建物電化、EV導入など)	省エネ・省資源化	市場からの排出削減のクレジット購入	その他(Scope1&2)	グリーン調達(調達先企業への脱炭素化の要請)	環境に配慮した新製品の開発	調達・出荷の際の物流の見直し(低炭素排出車の利用など)	その他(Scope3)
アジア大洋州	1,754	45.2	19.1	68.3	6.4	6.0	27.8	30.7	19.8	2.8
カンボジア	38	50.0	13.2	65.8	10.5	10.5	28.9	36.8	21.1	2.6
インドネシア	220	44.1	23.6	70.5	7.7	5.0	25.0	36.8	15.5	2.3
ラオス	17	35.3	41.2	41.2	5.9	5.9	29.4	17.6	11.8	-
マレーシア	142	54.9	15.5	73.9	4.2	3.5	37.3	36.6	21.8	3.5
ミャンマー	40	42.5	17.5	72.5	5.0	7.5	25.0	30.0	17.5	2.5
フィリピン	96	46.9	12.5	70.8	4.2	5.2	26.0	25.0	14.6	3.1
シンガポール	231	35.5	16.0	70.6	7.8	12.6	35.1	31.2	16.5	6.1
タイ	296	47.6	16.9	65.5	4.1	5.7	26.4	26.7	22.3	2.4
ベトナム	312	43.3	13.1	66.0	5.1	5.1	26.6	27.6	20.8	1.6
バングラデシュ	42	45.2	28.6	81.0	11.9	-	38.1	31.0	26.2	2.4
インド	163	47.9	25.8	73.6	4.9	1.8	23.9	30.7	22.7	0.6
パキスタン	26	69.2	26.9	73.1	7.7	-	19.2	42.3	11.5	-
スリランカ	11	45.5	27.3	54.5	9.1	-	36.4	18.2	27.3	9.1
オーストラリア	91	46.2	30.8	53.8	13.2	8.8	18.7	30.8	20.9	4.4
ニュージーランド	29	37.9	34.5	62.1	13.8	13.8	17.2	37.9	34.5	3.4

注1:「アジア大洋州」は東南アジア、南西アジア、オセアニア。

注2:nは、脱炭素化(温室効果ガスの排出削減)に「既に取り組んでいる」もしくは「まだ取り組んでいないが、今後取り組む予定がある」と回答した企業数。未回答企業を除く。

注3:塗りつぶし箇所は、各国・地域で最大の取り組み内容。

出所:2022年度「海外進出日系企業実態調査(アジア・オセアニア編)」(ジェトロ)